

2023-09-29

Stödnivåer, definitioner m.m. för bidrag enligt Vinnovas stödordning

Bidrag som Vinnova beviljar enligt [förordningen \(2015:208\) om stöd till forskning och utveckling samt innovation \("stödordningen"\)](#) omfattas av regler om högsta stödnivå m.m.

Här följer

1. En [tabell](#) över högsta möjliga stödnivåer för olika typer av insatser beroende av företagsstorlek.
2. [Definitioner av de olika kategorierna, samt högsta tillåtet bidragsbelopp \(tröskelvärde\) och detaljerad information om stödnivå och stödberättigande kostnader för varje kategori.](#)
3. Ett [räkneexempel](#).

Paragrafer som det hänvisas till avser stödordningen. Artikelnummer avser EU-kommissionens allmänna gruppundantag¹ (GBER), som statsstöden i stödordningen baserar sig på. I stödordningen ingår också försumbart stöd, som vilar på [en egen EU-förordning](#).

Se om **SMF-definitionen** (företagets storlek: litet, medelstort eller stort) EU-kommissionens *Användarhandledning om definitionen av SMF-företag*, i länken "Mer om EU:s SMF-definition": [Användarhandledning om definitionen av SMF-företag \(vinnova.se\)](#)

1. Tabell över stödnivåer

Nedan följer en tabellsammanställning av högsta tillåtna stödnivåer för olika typer av insatser beroende av företagsstorlek. Stödnivåerna avser maximalt tillåtna stöd för stödberättigande kostnader, **per bidragsmottagare**, i procent.

Vinnova kan besluta om en annan, lägre stödnivå.

Klicka dig ner till definitioner m.m. i avsnitt 2, på kategorin (stödgrunden) i fråga (hyperlänkar).

¹ 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 187/1. [CL2014R0651SV0060010.0001.3bi_cp 1..1 \(europa.eu\)](#)

Bidrag till (aktuell paragraf i stödordningen resp. artikel i GBER)	Litet företag (% stödnivå)	Medelstort företag (% stödnivå)	Stort företag (% stödnivå)
<u>Grundforskning (9 § / art. 25):</u>	100	100	100
<p><u>Industriell forskning (9 § / art. 25):</u></p> <p><i>Maximala stödnivåer om ett av följande fyra villkor för projektet är uppfyllda:</i></p> <p>(1) (a) <i>projektet omfattar "Faktiskt samarbete" mellan minst 2 företag</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - varav minst ett är SMF, - eller samarbetet genomförs i minst 2 medlemsstater, - eller samarbetet genomförs i en medlemsstat och i ett EES-land, och inget av företagen står för mer än 70 % av de totala stödberättigande projektkostnaderna; eller <p>(b) <i>"Faktiskt samarbete" mellan företag och en eller flera forskningsorganisationer, och forskningsorg. står för minst 10 % av de stödberättigande kostnaderna samt har rätt att offentliggöra sina egna resultat.</i></p> <p>(2) <i>Resultaten av forskningsprojektet ges omfattande spridning genom konferenser, offentliggörande, öppna databaser eller fri programvara med öppen källkod.</i></p> <p>(3) <i>Stödmottagaren åtar sig att i god tid tillhandahålla licenser för forskningsresultat från understödda FoU-projekt som skyddas av immateriella rättigheter, till marknadspris och på icke-exklusiv och icke-diskriminerande grund för användning av berörda parter i EES.</i></p>	70	60	50
	80	75	65

Bidrag till (aktuell paragraf i stödordningen resp. artikel i GBER)	Litet företag (% stödnivå)	Medelsort företag (% stödnivå)	Stort företag (% stödnivå)
<p>(4) FoU-projektet genomförs i ett stödområde som uppfyller villkoren i art. 107. 3 a i fördraget.</p> <p><i>Stödnivåerna kan även höjas med 5 % eller 25 % under ett antal förutsättningar som uppges i art. 25. 6 c och d, se:</i> CL2014R0651SV0060010.0001.3bi_cp 1..1 (europa.eu)</p>			
<p><u>Experimentell utveckling (9 § / art. 25):</u></p> <p>Samma bonusar, under samma förutsättningar, som för industriell forskning, se ovan.</p>	<p>45</p> <p>60</p>	<p>35</p> <p>50</p>	<p>25</p> <p>40</p>
<p><u>Genomförbarhetsstudie (9 § / art. 25):</u></p> <p>Not: Gäller genomförbarhetsstudier inför projekt som rör grundforskning, industriell forskning eller experimentell utveckling.</p>	<p>70</p>	<p>60</p>	<p>50</p>

Bidrag till (aktuell paragraf i stödordningen resp. artikel i GBER)	Litet företag (% stödnivå)	Medelstort företag (% stödnivå)	Stort företag (% stödnivå)
<p><u>Stöd till nystartade företag (startstöd)</u> <u>(7 § / art. 22):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Endast små företag; - Ska vara icke börsnoterat; - Har ännu inte delat ut vinst; och - Har inte tagit över ett annat företags verksamhet, förvärvat eller bildats genom en fusion om inte omsättningen för den övertagna verksamheten utgör mindre än 10 % av det stödberättigade företagets omsättning under beskattningsåret före övertagandet; <p>Kan ges upp till 5 år efter företagets registrering. Om ej registrerat: Från den tidpunkt då den ekonomiska verksamheten inleddes eller när företaget blev skyldigt att betala skatt för sin ek. verksamhet. Om företaget ingår i en koncern måste hela koncernen uppfylla villkoren.</p> <p>Om företaget <i>också</i> är innovativt: Innovativt lika med:</p> <p>(a) En extern sakkunnig bedömer att företaget inom överskådlig framtid kommer utveckla nyskapande eller väsentligt förbättrade produkter, tjänster eller processer jämfört med den nyaste tekniken i branschen, och som medför en risk för tekniskt eller industriellt misslyckande; eller</p> <p>(b) Kostnaderna för FoU har utgjort minst 10 % av totala driftskostnaderna under minst ett av de tre senaste åren.</p> <p><i>Ytterligare två villkor</i> för att ett företag är innovativt, villkor (c) och (d), finns beskrivna i definitionerna, avsnitt 2 nedan.</p>	<p>Ingen begränsning i stödnivå. Max 500 000 € per företag.</p> <p>Se SMF-definitionen (<50 anställda och omsättning ≤10 miljoner €).</p> <p>Max 1 000 0 000 € per företag.</p>	<p>0</p>	<p>0</p>

Bidrag till (aktuell paragraf i stödordningen resp. artikel i GBER)	Litet företag (% stödnivå)	Medelstort företag (% stödnivå)	Stort företag (% stödnivå)
<p><u>Investeringsstöd till forskningsinfrastruktur</u> <u>(10 § / art. 26):</u></p> <p>Not:</p> <p>Byggande eller uppgradering av forskningsinfrastruktur som utför ekonomisk verksamhet.</p> <p>OBS. Vissa ytterligare förutsättningar ska dessutom vara uppfyllda, se avsnitt 2 i detta dokument.</p>	<p>50</p>	<p>50</p>	<p>50</p>
<p><u>Stöd till innovationskluster</u> <u>(11 § / art. 27):</u></p> <p>Not:</p> <p>Två typer av stöd finns: Investeringsstöd (uppförande eller uppgradering) och driftstöd.</p> <p>OBS. Vissa ytterligare förutsättningar ska vara uppfyllda, se avsnitt 2 i detta dokument.</p>	<p>50</p>	<p>50</p>	<p>50</p>

Bidrag till (aktuell paragraf i stödordningen resp. artikel i GBER)	Litet företag (% stödnivå)	Medelstort företag (% stödnivå)	Stort företag (% stödnivå)
<p><u>Stöd till processinnovation eller organisationsinnovation (13 § / art. 29):</u></p> <p>Avser genomförande av</p> <ul style="list-style-type: none"> - en ny organisationsmetod, alternativt - en ny eller avsevärt förbättrad produktions- eller leveransmetod. 	50	50	15, om faktiskt samarbete med SMF inom den verksamhet som får bidrag och SMF tar minst 30 % av de totala stödberättigande projektkostnaderna.
<p><u>Stöd till sökkostnader (8 § / art. 24):</u></p> <p>Ska avse kostnaderna för en inledande bedömning och formell tillbörlig granskning som görs av förvaltare av finansiella intermediärer eller investerare för att identifiera stödmottagande företag enligt GBER art. 21 och 22 (riskfinansieringsstöd och stöd till nystartade företag).</p>	50	50	50
<p><u>Stöd till forskning och utveckling inom fiskeri- och vattenbrukssektorn (14 § / art. 30):</u></p> <p>Detta avser stöd som beviljas direkt till en forskningsorganisation. Ett antal särskilda förutsättningar gäller, se avsnitt 2 i detta dokument.</p>	100	100	100

Bidrag till (aktuell paragraf i stödordningen resp. artikel i GBER)	Litet företag (% stödnivå)	Medelstort företag (% stödnivå)	Stort företag (% stödnivå)
<p><u>Stöd till utbildning (15 § / art. 31):</u></p> <p>Not:</p> <p>Stöd får inte beviljas för utbildning som företagen anordnar för att följa tvingande nationella normer för utbildning.</p> <p>Om utbildningen ges till arbetstagare med funktionshinder eller arbetstagare med sämre förutsättningar:</p> <p>Om bidraget beviljas inom sjötransportsektorn (under vissa särskilda förutsättningar, se avsnitt 2 i detta dokument):</p>	<p>70</p> <p>70</p> <p>100</p>	<p>60</p> <p>70</p> <p>100</p>	<p>50</p> <p>60</p> <p>100</p>
<p>Stöd av mindre betydelse/de minimis-stöd (2 § 2 p. / Kommissionens förordning (EU) nr 1407/2013):</p>	<p>Ingen begränsning i stödnivå</p> <p>Max 200 000 € på 3 räkenskapsår</p>	<p>Ingen begränsning i stödnivå</p> <p>Max 200 000 € på 3 räkenskapsår</p>	<p>Ingen begränsning i stödnivå</p> <p>Max 200 000 € på 3 räkenskapsår</p>
<p>”Produktutveckling”:</p> <p>Omfattas ofta inte av begreppet experimentell utveckling. Framtagning av prototyper m.m. kan dock omfattas under vissa förutsättningar – se definitionen av <u>experimentell utveckling</u>.</p>	<p>Kan ofta endast stödjas med försumbart stöd eller ev. annan tillämplig stödgrund, t.ex. <u>stöd till nystartat företag (7 § / art. 22)</u>.</p>	<p>Kan ofta endast stödjas med försumbart stöd eller ev. annan tillämplig stödgrund.</p>	<p>Kan ofta endast stödjas med försumbart stöd eller ev. annan tillämplig stödgrund.</p>

2. Stödgrunder för statsstöd i stödordningen: Information om definitioner, stödnivåer och tröskelvärden

Här följer en mer detaljerad redogörelse av Vinnovas stödgrunder för statsstöd i stödordningen.

För stödgrunderna forsknings- och utvecklingsprojekt och stöd till processinnovation och organisationsinnovation gäller de *stödberättigande kostnader* som återfinns i Vinnovas allmänna villkor om bidrag. För andra statsstöd enligt stödordningen, eller när bidraget inte utgör statsstöd eller när det beviljas som de minimis-stöd, kan andra typer av kostnader vara stödberättigande. För mer information, se *Anvisning till stödberättigande kostnader*: [Microsoft Word - guide stödberättigande kostnader -1 januari 2019.docx uppdatering inför 2020 200206 \(002\) \(vinnova.se\)](#).

FoU-stöd (9 § / Art. 25)

Projekt i denna kategori – grundforskning, industriell forskning, experimentell utveckling och genomförbarhetsstudie – inbegriper projekt som har fått en kvalitetsstämpel inom ramen för instrumentet för små och medelstora företag inom Horisont 2020.

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.

Stödnivå: 100 %

Tröskelvärde: 40 miljoner euro per stödmottagare per projekt.

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, inbegripet digitala produkter, processer eller tjänster, inom något område eller inom någon teknik, bransch eller sektor (inbegripet men inte begränsat till digitala industrier och digital teknik såsom superdatorer, kvantteknik, blockkedjeteknik, artificiell intelligens, cybersäkerhet, stordata och molntekning)

Industriell forskning 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.

Stödnivå: Grundnivå: 50 %

Extra, dock max totalt 80 %:

- Medelstora företag +10 %, små företag +20 %
- Bonus under vissa förutsättningar (se tabellen): +15%, + 5 % och +25 %.

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

Tröskelvärde: 20 miljoner euro per stödmottagare per projekt.

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, inbegripet digitala produkter, processer eller tjänster inom något område eller inom någon teknik, bransch eller sektor (inbegripet men inte begränsat till digitala industrier och digital teknik såsom superdatorer, kvantteknik, blockkedjeteknik, artificiell intelligens, cybersäkerhet, stordata och molnteknik eller spetsteknologi). 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, produktionslinjer, tillverkningsprocesser, tjänster eller andra pågående verksamheter även om dessa ändringar kan innebära förbättringar.

Stödnivå: Grundnivå 25 %

Extra: - Medelstora företag +10 %, små företag +20 %

- Bonus under vissa förutsättningar (se tabellen): +15%, + 5 % och +25 %.

”**Faktiskt samarbete**”: Se definition under [industriell forskning](#) ovan.

Tröskelvärde: 15 miljoner euro per stödmottagare per projekt.

Genomförbarhetsstudie:

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.

Detta avser studier inför projekt som rör grundforskning, industriell forskning eller experimentell utveckling.

Stödnivå: Grundnivå 50 %.

Extra: Mellanstora företag +10 %, små företag +20 %

Tröskelvärde: 7,5 miljoner euro per stödmottagare per projekt.

Stöd till nystartade företag – startstöd (7 § / Art. 22)

Nystartat företag: icke börsnoterade småföretag upp till fem år efter deras registrering, som ännu inte har delat ut vinst, som inte har tagit över ett annat företags verksamhet och som inte har bildats genom en företagskoncentration², om inte omsättningen för den övertagna verksamheten, det förvärvade företagets omsättning eller omsättningen för det företag som bildats genom en fusion, utgör mindre än 10 % av det stödberättigade företagets omsättning under det beskattningsår som föregick övertagandet, förvärvet eller fusionen. För stödberättigade företag som inte omfattas av registrering kan femårsperioden för stödberättigande anses börja löpa från den tidpunkt då företaget antingen inleder sin ekonomiska verksamhet eller är skyldigt att betala skatt för sin ekonomiska verksamhet.

² Företag som har bildats genom en koncentration mellan företag som är stödberättigade enligt denna artikel betraktas dock också som stödberättigade företag i upp till fem år från dagen för registreringen av det äldsta av de företag som deltar i koncentrationen.

Innovativt företag: ett företag

- a) som genom en bedömning utförd av en extern sakkunnig kan visa att det inom överskådlig framtid kommer att utveckla produkter, tjänster eller processer som är nyskapande eller väsentligt förbättrade jämfört med den nyaste tekniken i branschen, och som medför en risk att misslyckas tekniskt eller industriellt, *eller*
- b) vars kostnader för forskning och utveckling utgör minst 10 % av dess totala driftskostnader under minst ett av de tre år som föregick beviljandet av stödet eller, om det gäller ett nystartat företag utan finansiell historik, under revisionen av dess innevarande beskattningsperiod, vilket ska bestyrkas av en extern revisor, *eller*
- c) följande har uppnåtts under de tre åren närmast före beviljandet av stödet: i) företaget har tilldelats en kvalitetsstämpel av Europeiska innovationsrådet i enlighet med arbetsprogrammet för Horisont 2020 för 2018-2020, eller ii) företaget har mottagit en investering från Europeiska innovationsrådets fond, tex. en investering inom ramen för det acceleratorprogram som avses i art. 48.7 i förordning (EU) 2021/695, *eller*
- d) följande har uppnåtts under de tre åren närmast före beviljandet av stödet: i) företaget har deltagit i någon av åtgärderna inom ramen för kommissionens rymdinitiativ Cassini, eller ii) företaget har mottagit finansiering från Cassinifonden för sådd- och tillväxtfinansiering eller från ISEP-initiativet eller iii) företaget har tilldelats ett Cassinipris eller iv) företaget har beviljats finansiering i enlighet med förordning (EU) 2021/695 på området för rymdforskning som har lett till att ett nystartat företag bildas eller v) företaget har beviljats finansiering som mottagare av en forsknings- och utvecklingsåtgärd inom ramen för Europeiska försvarsfonden, eller vi) företaget har beviljats finansiering inom ramen för det europeiska försvarsindustriella utvecklingsprogrammet.

Särskilda förutsättningar: Stödet gäller endast små företag. Se SMF-definitionen.

Stödnivå: Ingen begränsning.

Tröskelvärde: 500 000 euro för nystartade företag. 1 000 000 euro för nystartade innovativa företag.

Investeringsstöd för forskningsinfrastruktur (10 § / Art. 26)

Stöd till byggande eller uppgradering av forskningsinfrastruktur som utför ekonomisk verksamhet.

Forskningsinfrastruktur: anläggningar, resurser och därmed sammanhängande tjänster som forskarsamhället använder för att genomföra forskning inom sina respektive områden; denna definition omfattar vetenskaplig utrustning och forskningsmaterial, kunskapsbaserade resurser såsom samlingar, arkiv eller strukturerad vetenskaplig information, informations- och kommunikationsteknikbaserade infrastrukturer såsom Grid, databehandling, program och kommunikationer samt alla andra unika medel som är nödvändiga för att bedriva forskning. Dessa

infrastrukturer kan finnas på en enda plats eller vara utspridda (dvs. utgör ett organiserat resursnät) i enlighet med artikel 2 a i rådets förordning (EG) nr 723/2009 av den 25 juni 2009 om gemenskapens rättsliga ram för ett konsortium för europeisk forskningsinfrastruktur (Eric-konsortium).

De här reglerna gäller när forskningsinfrastrukturen tar emot stöd i verksamhet där forskningsinfrastrukturen erbjuder tjänster eller resurser på en marknad (*ekonomisk verksamhet*). Exempel är uthyrning av utrustning eller laboratorier till företag, tillhandahållande av tjänster till företag eller bedrivande av kontraktsforskning. Angående ekonomisk och icke-ekonomisk verksamhet, se vidare *Information om reglerna om statsstöd och annan offentlig finansiering*.

Särskilda förutsättningar

Om en forskningsinfrastruktur bedriver både ekonomiska och icke-ekonomiska verksamheter ska finansieringen, kostnaderna och intäkterna för varje typ av verksamhet *redovisas separat* på grundval av konsekvent tillämpade och objektiva försvarbara principer för kostnadsredovisning.

Det pris som tas ut för drift eller användning av infrastrukturen ska motsvara marknadspriset.

Tillträdet till infrastrukturen ska vara öppet för flera användare och beviljas på ett transparent och icke-diskriminerande sätt. Företag som har finansierat minst 10 % av investeringskostnaderna för infrastrukturen kan beviljas förmånstillträde på fördelaktigare villkor. För att undvika överkompensation ska sådant tillträde stå i proportion till företagets bidrag till investeringskostnaderna och dessa villkor ska göras tillgängliga för allmänheten.

Om en forskningsinfrastruktur tar emot offentlig finansiering för både ekonomisk och icke-ekonomisk verksamhet ska *regler om övervakning och om återbetalning införas* för att se till att den tillämpliga stödnivån inte överskrids som en följd av att den ekonomiska verksamhetens andel ökar jämfört med den situation som förutsågs vid den tidpunkt då stödet beviljades.

Stödberättigande kostnader

Kostnader för investeringar i immateriella och materiella tillgångar.

Stödnivå: 50 %

Tröskelvärde: 20 miljoner euro per infrastruktur.

Stöd till innovationskluster (11 § / Art. 27)

Innovationskluster: strukturer eller organiserade grupperingar av oberoende parter (t.ex. innovativa nystartade företag, små, medelstora och stora företag, forskningsinstitut, organisationer för kunskapsspridning, forskningsinfrastrukturer, testning- och experimentinfrastrukturer, digitala innovationsknytpunkter, icke-vinstdrivande organisationer och andra relaterade ekonomiska aktörer) som är avsedda att stimulera innovativ verksamhet och nya samarbetsätt, t.ex. på digital

väg, genom att dela och/eller främja gemensam användning av utrustning och kunskapsutbyte och expertis och genom att bidra effektivt till kunskapsöverföring, nätverksbyggande, informationsspridning och samarbete mellan företag och de andra organisationerna i klustret. Digitala innovationsknutpunkter, inklusive europeiska digitala innovationsknutpunkter som finansieras inom ramen för det centralt förvaltade programmet för ett digitalt Europa (se förordning (EU) nr 2021/694), är enheter som har till syfte att främja en bred spridning av digital teknik såsom artificiell intelligens, molntjänster, avancerade datortjänster, högpresterande datorsystem och cybersäkerhet inom industrin (särskilt små och medelstora företag) och inom organisationer inom den offentliga sektorn. Digitala innovationsknutpunkter kan i sig betraktas som ett innovationskluster vid tillämpningen av denna förordning.

Särskilda förutsättningar

Investeringsstöd kan beviljas ägaren till innovationsklustret.

Driftstöd kan beviljas den som driver innovationsklustret. Om operatören är en annan än ägaren kan det antingen vara en juridisk person eller en företagsgrupp som inte är en separat juridisk person. I samtliga fall måste varje företag separat redovisa kostnader och intäkter för respektive verksamhet (ägande, drift och användning av klustret) i enlighet med tillämpliga redovisningsstandarder,

Tillträdet till klustrens lokaler, anläggningar och verksamheter ska vara öppet för flera användare och beviljas på ett transparent och icke-diskriminerande sätt. Företag som har finansierat minst 10 % av innovationsklustrets investeringskostnader får beviljas förmånstillträde på fördelaktigare villkor. För att undvika överkompensation ska sådant tillträde stå i proportion till företagets bidrag till investeringskostnaderna och dessa villkor ska göras tillgängliga för allmänheten.

Avgifterna för att använda klustrets anläggningar och delta i klustrets verksamhet ska motsvara marknadspriserna eller återspegla kostnaderna inklusive en rimlig marginal.

Två typer av stöd:

1) Investeringsstöd

Särskilda förutsättningar: Får beviljas för uppförande eller uppgradering av klustret.

Stödberättigande kostnader: Kostnaderna för investeringar i immateriella och materiella tillgångar.

Stödnivå: 50 %.

2) Driftstöd

Särskilda förutsättningar: Får beviljas för driften av klustret, för högst tio år.

Stödberättigande kostnader: Personal- och administrationskostnader (inbegripet allmänna omkostnader) som avser följande:

- a) Aktivering av klustret för att underlätta samarbete, informationsutbyte och tillhandahållande eller kanalisering av specialiserade och kundanpassade stödtjänster för företag.
- b) Marknadsföring av klustret för att höja nya företags eller organisationers deltagande och för att öka synligheten.
- c) Förvaltning av klustrets utrustning. Organisering av utbildningsprogram, seminarier och konferenser för att stimulera kunskapsutbyte, nätverksbyggande och gränsöverskridande samarbete.

Stödnivå: 50 %. Stödnivån får inte överskrida 50 % av de totala stödberättigande kostnaderna under den period då stödet beviljas.

Tröskelvärde för stöd till innovationskluster: 10 miljoner euro per kluster.

Innovationsstöd till SMF (12 § / Art. 28)

De stödberättigande kostnaderna ska vara i en av följande kategorier:

- a) Kostnader för att anskaffa, validera och försvara **patent och andra immateriella tillgångar**.
Stödnivå: 50 %
- b) **Stöd för utstationering (secondment) av högkvalificerad personal**: 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.
Stödnivå: 50 %
- c) Kostnader för **innovationsrådgivningstjänster och innovationsstödjande tjänster**, inbegripet tjänster som tillhandahålls av forskningsinstitut och organisationer för kunskapsspridning, forskningsinfrastrukturer, testning- och experimentinfrastrukturer eller innovationskluster.
Stödnivå: 50 %. Dock 100 % upp till 220 000 euro per företag under en treårsperiod.

Definitioner

Immateriella tillgångar: tillgångar som saknar fysisk eller finansiell gestaltning, t.ex. patent, licenser, know-how eller andra immateriella tillgångar.

Högkvalificerad personal: personal med en examen från eftergymnasial utbildning och minst fem års relevant yrkeserfarenhet, vilket även kan omfatta doktorandstudier.

Innovationsrådgivningstjänster: 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).

Innovationsstödjande tjänster: 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 produkter, processer eller tjänster, inbegripet genomförande av innovativ teknik och innovativa lösningar (inbegripet digital teknik och digitala lösningar).

Tröskelvärde: 5 miljoner euro per företag per projekt.

Stöd till konsulttjänster för SMF (6 § / Art. 18)

Särskilda förutsättningar:

De berörda tjänsterna får inte vara av ett fortlöpande eller periodiskt återkommande slag och de får inte ingå i företagets ordinarie driftskostnader, såsom rutinmässig skatterådgivning, regelbunden juridisk rådgivning eller annonskostnader.

Stödberättigande kostnader: Kostnader för konsulttjänster som tillhandahålls av utomstående konsulter.

Stödnivå: 50 %

Tröskelvärde: 1 800 000 kr per stödmottagare per projekt.

Stöd till processinnovation och organisationsinnovation (13 § / Art. 29)

Denna stödgrund ger möjlighet att bevilja statsstöd till stödmottagare som avser implementera redan utvecklade lösningar.

Processinnovation: *Genomförande* av en ny eller avsevärt förbättrad produktions- eller leveransmetod, inbegripet betydande förändringar av teknik, utrustning eller programvara, på företagsnivå (på koncernnivå i den berörda industrisektorn inom EES), till exempel genom användning av ny eller innovativ digital teknik eller innovativa digitala lösningar. Denna definition omfattar inte smärre förändringar eller förbättringar, förbättrade produktions- eller tjänstemöjligheter genom att tillverknings- eller logistiksystem införs som i hög grad liknar dem som redan används, upphörande med en process, allmänt utbyte eller utvidgning av kapitalet, förändringar som uteslutande beror på ändrade faktorpriser, anpassning, regelbundna säsonganpassningar eller andra cykliska anpassningar, samt handel med nya eller väsentligt förbättrade produkter.

Organisationsinnovation: *Genomförande* av en ny organisationsmetod på företagsnivå (på gruppnivå inom en viss industrisektor inom EES), arbetsplatsorganisation eller yttre förbindelser, också genom användning av ny eller innovativ digital teknik. Denna definition omfattar inteändringar som baseras på organisationsmetoder som redan används inom företaget, ändrad ledningsstrategi, sammanslagningar och förvärv, upphörande med en process, allmänt utbyte eller utvidgning av kapitalet, förändringar som uteslutande beror på ändrade faktorpriser, anpassning, regelbundna säsongsanpassningar eller andra cykliska anpassningar samt handel med nya eller väsentligt förbättrade produkter.

Särskilda förutsättningar för stora företag: Stora företag ska *faktiskt samarbeta* med små och medelstora företag inom den understödda verksamheten och de samarbetande små och medelstora företagen ska stå för minst 30 % av de totala stödberättigande kostnaderna.

”**Faktiskt samarbete**”: Se definition under [industriell forskning](#) ovan.

Stödnivå: 50 % för små och medelstora företag
15 % för stora företag

Tröskelvärde: 7,5 miljoner euro per företag per projekt.

Stöd till sökkostnader (8 § / Art. 24)

Stödberättigande kostnader

Kostnaderna för en inledande bedömning och formell tillbörlig granskning som görs av förvaltare av finansiella intermediärer eller investerare för att identifiera stödmottagande företag enligt artiklarna 21 och 22 (riskfinansieringsstöd och stöd till nystartade företag).

Stödnivå: 50 %.

Stöd till forskning och utveckling inom fiskeri- och vattenbrukssektorn (14 § / Art. 30)

Detta avser stöd som beviljas direkt till en *forskningsorganisation*.

Särskilda förutsättningar

- Det understödda projektet ska vara av intresse för samtliga företag inom den berörda sektorn eller delsektorn.
- Före dagen för inledandet av det understödda projektet ska följande information offentliggöras på internet:
 - a) Information om att det understödda projektet kommer att genomföras.
 - b) Målen för det understödda projektet.
 - c) Ungefärligt datum för offentliggörande av de förväntade resultaten av projektet och

platsen för deras offentliggörande på internet.

- d) En angivelse av att resultaten av det understödda projektet kommer att hållas tillgängliga kostnadsfritt för alla företag som är verksamma inom den berörda sektorn eller delsektorn.
- Resultatet av det understödda projektet ska göras tillgängligt på internet från och med projektets slutdatum eller från och med den dag då eventuella uppgifter om dessa resultat ges till medlemmar i en viss organisation, beroende på vilket som infaller först. Resultaten ska hållas tillgängliga på internet i minst fem år från och med det understödda projektets slutdatum.
- Stödet ska beviljas direkt till en organisation för forskning och kunskapsspridning och får inte omfatta direkt beviljande av icke-forskningsrelaterat stöd till ett företag som producerar, bearbetar eller saluför fiskeri- eller vattenbruksprodukter.

Stödnivå: 100 %.

Stöd till utbildning (15 § / Art. 31)

Särskilda förutsättningar

Stöd får *inte* beviljas för utbildning som företagen anordnar för att följa tvingande nationella normer för utbildning.

Stödberättigande kostnader:

- a) Personalkostnader för lärare, för de timmar då lärarna deltar i utbildningen.
- b) Driftskostnader för lärare och deltagare som har direkt samband med utbildningsprojektet, t.ex. resekostnader, material och utrustning som har ett direkt samband med projektet, avskrivning av hjälpmedel och utrustning, i den utsträckning de används uteslutande för utbildningsprojektet. Logikostnader omfattas inte med undantag för ett nödvändigt minimum av logikostnader för deltagare som är arbetstagare med funktionshinder.
- c) Kostnader för rådgivning i samband med utbildningsprojektet.
- d) Personalkostnader för deltagare och allmänna indirekta kostnader (administrativa kostnader, hyra, allmänna omkostnader) för de timmar då praktikanterna deltar i utbildningen.

Stödnivå:

- 50 %
 - +10 % om utbildningen ges till arbetstagare med funktionshinder eller arbetstagare med sämre förutsättningar;
 - + 10 % till medelstora företag, +20 % till små företag;

- dock max 70 %.
- 100 %, om stödet beviljas inom *sjötransportsektorn* och om:
 - a) de som deltar i utbildningen är inte aktiva besättningsmedlemmar utan ingår i reservbesättning ombord; och
 - b) utbildningen sker ombord på fartyg som är registrerade i unionen.

Tröskelvärde: 2 miljoner euro per utbildningsprojekt.

3. Räkneexempel

Undersök vilka parter som deltar i ett specifikt projekt och besvara följande frågor:

- 1) Är det fler än en part? Om inte, hoppa över fråga 2 och 3.
- 2) Hur fördelar sig projektets stödberättigande kostnader?
- 3) Hur ser samarbetet ut? (Se aktuell stödgrund i stödordningen – kan leda till stödnivåbonus.)
- 4) Klassificera deltagande parter (Litet, Medelstort eller Stort företag).
- 5) Beräkna högsta tillåtna stödnivåer för varje enskild bidragsmottagare.

Exempel:

- Vinnova beviljar stöd för industriell forskning.
- Ingående parter som ska ha bidrag är ett litet företag och ett stort företag.
- Stödberättigande kostnader för det stora företaget uppgår till 800 000 kr och för det lilla företaget till 200 000 kr.

Således kan bidragsmottagarna ta emot följande enligt stödgrunden [Industriell forskning](#):

- det stora företaget: 50 % (stödnivå stort företag) av 800 000 kr, dvs. 400 000 kr;
- det lilla företaget: 70 % (stödnivå litet företag) av 200 000 kr, dvs. 140 000 kr.

Totalt 540 000 kr i bidrag för bidragsmottagarna.

Det stora företaget tar ovan 80 % av de stödberättigande kostnaderna i projektet. Om ingen av parterna tog mer än 70 % av de totala stödberättigande kostnaderna i projektet, skulle det lilla företaget kunna ta emot ytterligare 10 % stödnivå, samt det stora företaget ytterligare 15 % stödnivå. (Se [Industriell forskning](#) ovan.) **Med de förutsättningarna** kan vi alltså bevilja:

- det stora företaget: 65 % av 800 000 kr, dvs. 520 000 kr;
- det lilla företaget: 80 % av 200 000 kr, dvs. 160 000 kr.

Totalt 680 000 kr i bidrag för bidragsmottagarna.

Det gäller att vara observant på deltagare, samarbetsformer och publicerings- och spridningskrav, med mera, för att kunna fastställa att rätt högsta möjliga stödnivå tillämpas.