

**Klimat- och näringslivsdepartementet**Verket för innovationssystem  
Mäster Samuelsgatan 56  
101 58 Stockholm

## Uppdrag till Verket för innovationssystem att föreslå utformning av en stödfunktion för säker innovation

### Regeringens beslut

Regeringen ger Verket för innovationssystem (Vinnova) i uppdrag att föreslå hur en stödfunktion för säker innovation och säkra innovationsprocesser för företag och andra aktörer i innovationssystemet, som myndigheten ansvarar för, bör utformas.

Vinnova ska samverka med Patent- och registreringsverket och Vetenskapsrådet i genomförandet av uppdraget.

Verksamheten vid stödfunktionen ska komplettera den stödfunktion för ansvarsfull internationalisering vid utbildnings-, forsknings- och innovationssamarbeten som Vetenskapsrådet har fått i uppdrag att ansvara för och som genomförs i samverkan med bland annat Vinnova (U2024/02810). Den nya stödfunktionen ska finansieras inom tilldelade ekonomiska ramar.

Vinnova ska senast den 31 oktober 2026 slutredovisa uppdraget till Regeringskansliet (Klimat och Näringslivsdepartementet).

### Närmare beskrivning av uppdraget

Uppdraget innebär att myndigheten i dialog med berörda aktörer i innovationssystemet ska analysera behovet av stöd för säkra innovationsprocesser och samarbeten samt föreslå utformningen av en sådan stödfunktion. Uppdraget innefattar att ta fram förslag till strukturer som bidrar till en löpande omvärldsbevakning av det aktuella säkerhetsläget i samverkan med relevanta aktörer. De föreslagna strukturerna ska även bidra

till samlad information samt kunskaps- och erfarenhetsutbyte kring säker innovation mellan innovationssystemets aktörer. Kunskap om strategisk hantering av immateriella tillgångar ska vara integrerad i de stödstrukturer som föreslås.

Insatserna ska utgå från de behov av kunskap och stöd som finns bland relevanta målgrupper. Med relevanta målgrupper avses i första hand kunskapsintensiva företag, särskilt små och medelstora företag, startups och scaleups, samt aktörer som finansierar och stödjer dessa, men kan även omfatta andra aktörer i innovationssystemet som myndigheten identifierar.

I arbetet med att föreslå utformningen av en stödfunktion ska Vinnova ta hänsyn till att stödet särskilt ska inriktas mot de målgrupper i innovationssystemet som har störst behov genom de aktörer som kan bidra till målgruppernas kunskap och förmåga. Detta innefattar myndigheter, forskningsfinansierare, lärosäten med innovationskontor, branschorganisationer, och övriga ekosystemaktörer som investerare, holdingbolag och inkubatorer.

Syftet med uppdraget är att föreslå utformning av en stödfunktion för att stärka förmågan hos aktörer inom det svenska innovationsekosystemet att göra en balanserad bedömning av såväl risker som möjligheter som förekommer i utvecklingen av innovationer samt i internationella innovationssamarbeten. I förlängningen ska den föreslagna stödfunktionen bidra till minskat läckage av och ökat nyttiggörande och värdeskapande från immateriella tillgångar som skapats genom forskning och innovation.

Vinnova ska under uppdraget föra en dialog med Inspektionen för strategiska produkter, Försvarmakten, Försvarets materielverk och Säkerhetspolisen och vid behov med övriga forskningsfinansierande myndigheter och andra relevanta myndigheter. Vinnova ska även inhämta synpunkter från ett urval av berörda aktörer så som företag, branschorganisationer, lärosäten med innovationskontor, forskningsinstitut och investerare.

I sitt arbete ska Vinnova även dra nytta av synergier med uppdraget att genomföra kunskapshöjande insatser om immateriella tillgångar och rättigheter (KN2026/00442) samt utredningen om stärkt skydd för uppgifter som rör forskning och innovation (KN 2026:03) samt ta tillvara synergier

med och erfarenheter från andra befintliga nationella och internationella initiativ och samarbetsformer som har relevans för uppdraget.

### Skälen för regeringens beslut

Säkerheten kopplad till innovationsprocesser i Sverige och inom EU behöver stärkas på grund av det försämrade världsläget och en hårdnande global konkurrens om framväxande tekniker. Aktörer som bedriver innovation behöver höja kompetensen gällande innovationssäkerhet. Samarbeten ska bedrivas så öppet som möjligt och så säkert som nödvändigt, där öppenhet och säkerhet ska vara kompletterande och ömsesidigt förstärkande aspekter. Det är viktigt att berörda aktörer har god förmåga att göra väl avvägda bedömningar av risker såväl som möjligheter samt att kunna vidta nödvändiga åtgärder för att hantera dessa risker.

Vinnova har sedan tidigare ett uppdrag att ta fram vägledande riktlinjer för ansvarsfull internationalisering för aktörer i innovationssystemet, inklusive företag, som är delaktiga i internationella forsknings- och innovationssamarbeten (U2025/01518). I samma uppdrag fick Vetenskapsrådet ansvar för vägledande nationella riktlinjer för lärosäten, forskningsfinansiärer och andra berörda myndigheter, vilka finns publicerade på myndighetens hemsida.

I den forsknings- och innovationspolitiska propositionen angav regeringen att den även avser att besluta om en stödstruktur (prop. 2024/25:60). Regeringen har gett Vetenskapsrådet i uppdrag att ansvara för en nationell stödfunktion för ansvarsfull internationalisering vid högre utbildnings-, forsknings- och innovationssamarbeten vid universitet och högskolor, statliga forskningsfinansiärer och andra berörda myndigheter (U2024/02810). Syftet med Vetenskapsrådets arbete med stödfunktionen är

att stötta implementering av de vägledande nationella riktlinjerna för ansvarsfull internationalisering.

På regeringens vägnar

Peter Kullgren

Ylva Strander

Kopia till

Finansdepartementet/BA, SFÖ  
Försvarsdepartementet/MF, EM  
Justitiedepartementet/INS, L3  
Klimat- och näringslivsdepartementet/BK, CKS, E  
Landsbygds- och Infrastrukturdepartementet/ SMF  
Statsrådsberedningen/SAM  
Utbildningsdepartementet/ UH, UF  
Utrikesdepartementet/NIS, HI  
Försvarets materielverk  
Försvarmakten  
Inspektionen för strategiska produkter  
Patent- och registreringsverket  
Säkerhetspolisen  
Universitets- och högskolerådet