

SMF Flyg

Martin Schöllin, RISE



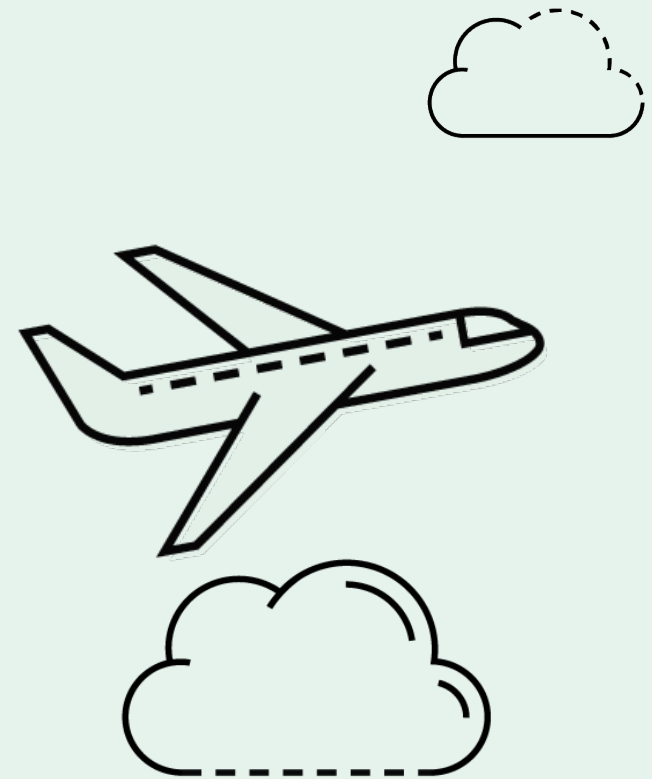
Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

SMF Flyg - Bakgrund

- **Mål i NRIA Flyg 2013:**
 - öka konkurrenskraften och förmågorna hos svenska SMF (små och medelstora företag) och därmed behålla innovationskedjan i Sverige inom flygproduktion med en ökad omsättning hos SMF verksamma inom flygområdet.



SMF Flyg – Syfte & Mål

Utlysningen administreras
av produktionsarenorna
Compras Labs och PTC.

- SMF Flyg-utlysningen sker inom ramen för Innovair och det Nationella flygforskningsprogrammet (NFFP).
- Utlysningen är kopplad till NRIA Flyg, den svenska forsknings-och innovationsagendan för flyg.
- Har syftet att utveckla SMF till högspecialiserade leverantörer åt flygindustrin och därmed bidra till flygindustrins ökade konkurrenskraft.

SMF Flyg - Vilka riktar sig utlysningen till?

- Små och medelstora företag (SMF) verksamma inom något eller några av de teknologiområden som pekas ut i NRIA2013.
 - Se Vinnovas definition av SMF samt statsstödsreglerna via följande länk:
<https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/statligt-stod/>

SMF Flyg ges i tre nivåer

- **Nivå 1:** 50-125 kSEK, inget krav på medfinansiering
- **Nivå 2:** 125- 325 kSEK, + 50% medfinansiering
- **Nivå 3:** upp till 1 MSEK, + 50% medfinansiering

Inom programmet beviljas ett SMF i regel högst ett projekt per nivå inom samma teknikområde och nya deltagande SMF är extra meriterande.



SMF Flyg ges i tre nivåer

1

2

3

NIVÅ 1

Bidrag: 50-125 kSEK

Ej krav på medfinansiering

Projektlängd: ca 1-6 månader

Minst **1** deltagande **SMF**

Ex. Förstudier & analyser

NIVÅ 2

Bidrag: 125-325 kSEK

50 % medfinansiering

Projektlängd: ca 3-12 månader

Minst **1** deltagande **SMF**

Ex. Valideringsprojekt & mindre utvecklingsprojekt.

NIVÅ 3

Bidrag: upp till 1 MSEK

50 % medfinansiering

Projektlängd: 12-18 månader

Minst **2** deltagande **SMF**

Ex. Mindre demoprojekt & utvecklingsprojekt

TRL ca 4-6

Krav på projekten



Ett faktiskt samarbete mellan produktionsarenorna och SMF ska finnas i projektet.



Företagen och organisationerna måste ha en kapacitet både personellt och ekonomiskt som gör det troligt att det sökta beloppet för projektet kan leda till avsett resultat.



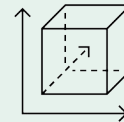
Projektet ska ligga i linje med SMF Flyg-programmets effektmål.



Uppfylla kraven för statsstödsreglerna

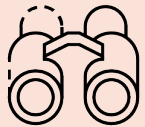


Vara kopplade till något eller några av de teknologiområden som pekas ut i NRIA2013.



Projekt med civil och/eller militär (dual-use) inriktning är tillåtna.

Krav på sökande



Sökande ska vara ett forskningsinstitut, högskola eller SMF, gärna i samverkan med produktionsarenorna Compraser Labs och PTC.



Projektledaren inklusive organisatorisk hemvist måste anges i ansökan.



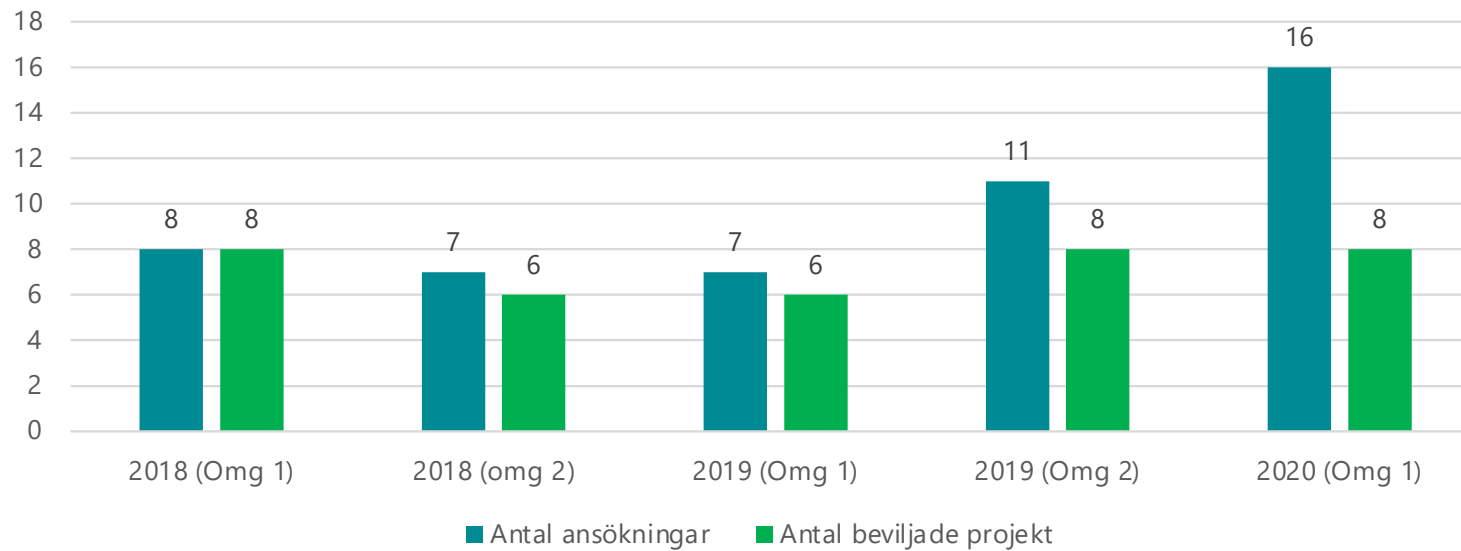
Det ska finnas ett projektteam med representanter från de deltagande parterna.

Bedömningskriterier

- Potential
- Genomförbarhet
- Företaget/projektteamet

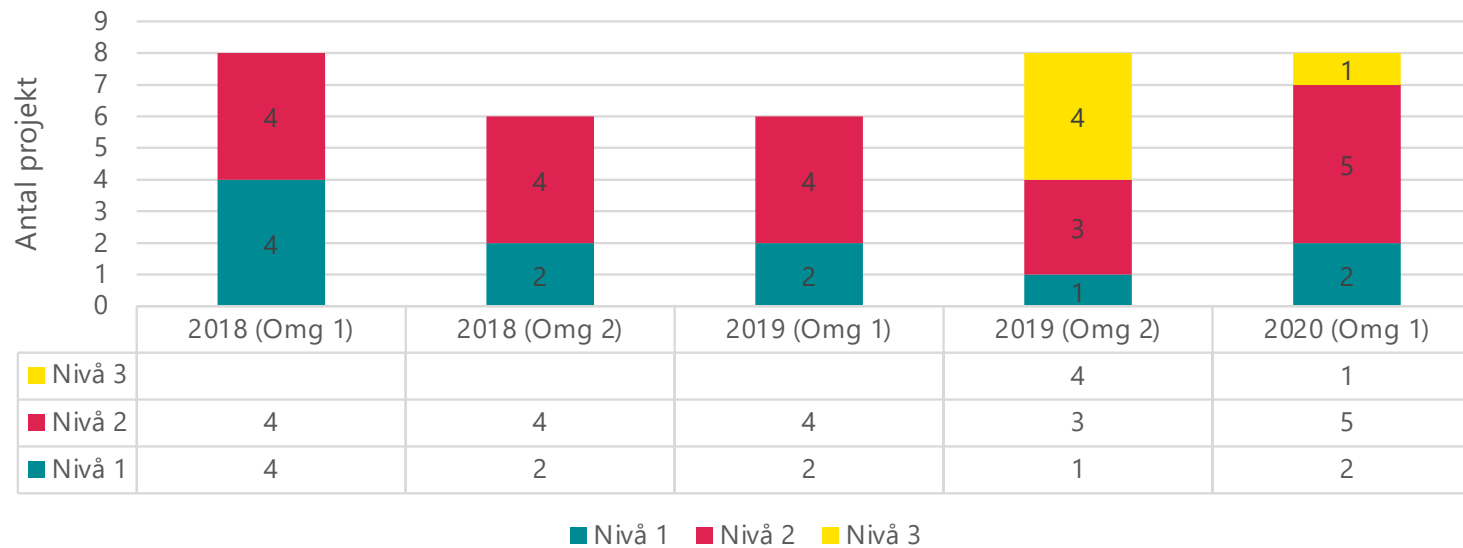
Ansökningar & beviljade projekt

SMF Flyg-utlysningen år 2018-2020



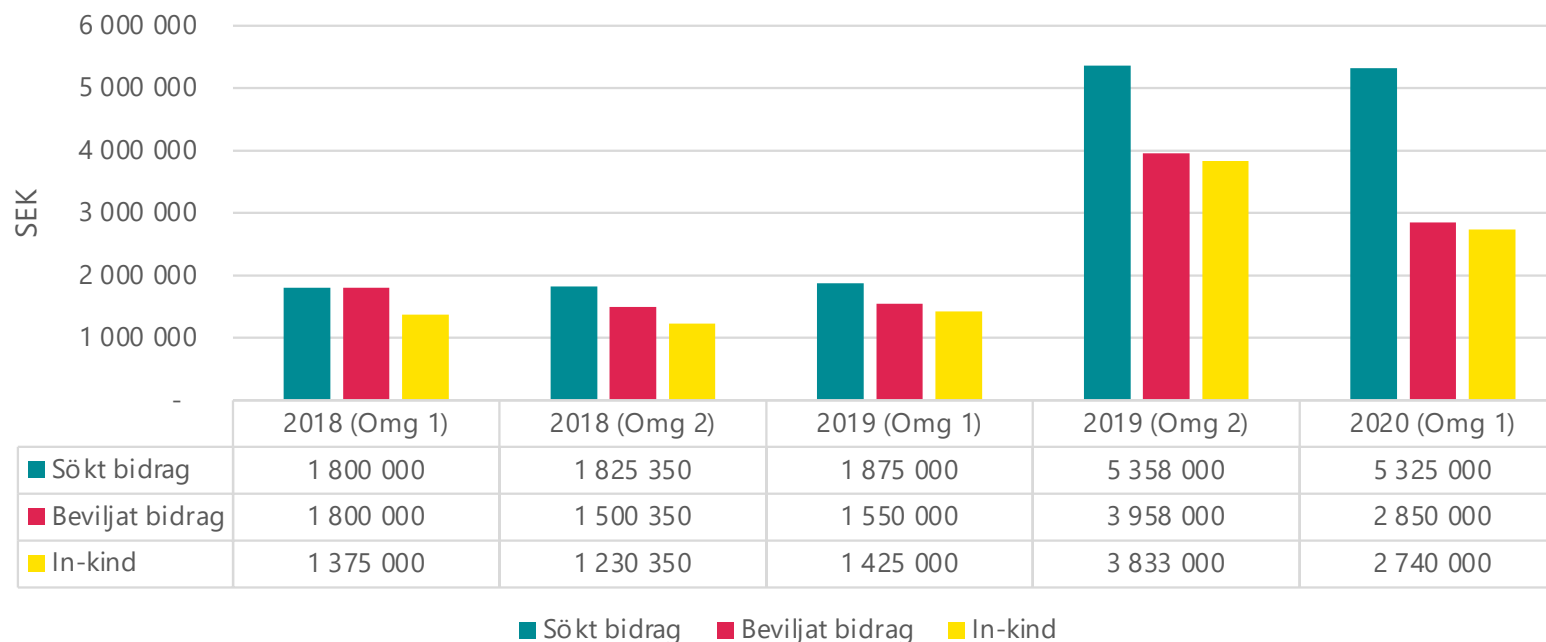
Beviljade projekt & nivåer

Antal beviljade SMF Flyg-projekt 2018-2020



Sökt bidrag inom SMF Flyg

Ansökningar SMF Flyg 2018-2020



SMF Flyg - På gång

- **Utveckling av bedömningsprocessen**
- **Nästa utlysningssomgång**
 - Vår ambition är en ny utlysningssomgång våren 2021
 - Håll utkik på Innovairs hemsida:
 - <https://innovair.org/innovation/nationell-flygteknisk-innovation/smf-flyg/>



Martin Schöllin

martin.schollin@ri.se

+46 10 228 49 71