# LIGHTer Småföretag– projektbeskrivning Deeptech-projekt

*Hela projektbeskrivningen får maximalt vara på 5 A4 sidor, Arial 10 pkt, enkelt radavstånd. Ta bort den gulmarkerade texten när ansökan är klar. Kontrollera att ni har den senaste versionen av ansökningsblanketten när ni skickar in (se datum i sidhuvud).*

## Titel *svensk,* *inklusive akronym*

## Titel *engelsk, inklusive akronym*

### 1 Bakgrund om företaget

Deeptech-företag definieras som småföretag med ambition att skala upp och som kommersialiserar ett forskningsresultat eller en avancerad teknologi som resulterar i långa, komplexa, ofta kapitalintensiva, utvecklingsprocesser. Beskriv hur ert företag möter denna definition genom nedanstående frågor:

* Beskriv om/hur ni kommersialiserar ett forskningsresultat eller en avancerad teknologi
* Beskriv företagets utvecklingsprocesser och kommersialisering
* Beskriv ert kapitalbehov och vad ni bedömer behövas för att ta nästa steg i er utvecklingsresa
* Har företaget sitt ursprung ur universiteten/annat?
* Bygger er affär runt IP-skyddad teknologi?

### 2 Mål med projektet

Kort beskrivning av projektets mål, max 150 tecken.

### 3 Sammanfattning på svenska respektive engelska

Sammanfatta projektet. Ta med syfte, kort bakgrund och tydliggör gärna vad som är unikt för projektet. Max 1 500 tecken vardera.

### 4 Projektbeskrivning och aktiviteter

Här beskriver du projektet och bakgrunden djupare. Tydliggör lättviktsaspekterna. Beskriv även övergripande aktiviteter och deras innehåll med tidplan samt aktörernas kompetens och hur de kompletterar varandra, inklusive jämställdhets- och hållbarhetsaspekter. Inkludera bl.a. nedan aspekter i er beskrivning:

* Beskriv hur ni – genom projektet - vill ta nästa steg i er utveckling/affärsutveckling
* Beskriv ert riskläge och utmaningar (karakteriseras de av att teknologirisker/marknadsrisker, etc.)
* Beskriv lösningens s.k. Value-in-Use, dvs. värdeskapandet hos kunder
* Beskriv samhällsnyttan vid ett lyckat projekt
* Hur kommer den tilltänkta lösningens mognadsgrad att utvecklas genom projektet? Beskriv detta i termer av förflyttning, exempelvis genom att ange teknikmognadsnivåer (TRL, Technology Readiness Level och CRL, Customer Readiness Level), i början av det tänkta projektet samt efter projektets avslutning. Läs mer om [TRL här](https://www.vinnova.se/globalassets/utlysningar/2018-03850/omgangar/dc5b17f2-a99d-4cdf-a787-9825d5cb3e6c.pdf968067.pdf) och [CRL här](https://www.vinnova.se/globalassets/utlysningar/2019-04765/omgangar/innovation-readiness-level-i-inkubatorprogrammet.pdf1158335.pdf?cb=20220121085703).

### 5 Budget och tidplan

Beskriv projektets löptid och kostnader, eventuellt bidrag in-kind från partner. Markera i tabellen koordinerande projektpart med (koordinator). Beskriv projektgruppen, namnge projektledaren (person) och projektmedlemmarna (organisation + personer).

Tabell 1 Projektbudget fördelat på alla deltagande parter samt tidsplan

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Organisation** | **Org.nr** | **Total budget [SEK]** | **Varav bidrag från Vinnova [SEK]** | **Varav in-kind [SEK]** |
| X (koordinator) |  |  |  |  |
| Y |  |  |  |  |
| ev. Z osv |  |  |  |  |
| **Summa** |  |  |  |  |
| **Stödnivå (totalt bidrag/total budget) [%]:** | | | | |
| **Startdatum:** | | **Slutdatum:** | | |

### 6 Bransch

Ange mot vilken bransch ansökan vänder sig. Ange en huvudbransch samt andra branscher bland följande: fartyg, energi, flyg, fordon, verkstad, infrastruktur, bygg, medicinsk teknik, elektronik, materialleverantör, tjänsteföretag eller övrigt.

|  |  |
| --- | --- |
| **Huvudbransch** | 1 |
| **Övriga branscher** | 2 |
|  | 3 |

### 7 Effekter för småföretaget och andra aktörer

Text som beskriver vilka effekter projektet har för deltagande småföretag, speciellt i relation till att kunna bli högspecialiserade leverantörer inom lättviktsteknologi, samt småföretagets konkurrenskraft. Projektets påverkan på andra aktörer (samhälle etc.) beskrivs också samt den påverkan projektet har på svensk konkurrenskraft.

### 8 Planerad fortsättning efter lyckat genomförande

Beskriv tänkt fortsättning av projektet, till exempel hur resultaten är tänkta att implementeras och användas, eller om uppföljningsprojekt krävs. Är informationsspridning av resultaten till andra lättviktsintressenter möjlig?