

MKB DIGITALISERING EN ROBOTISERING 2.0 (JTF)

Model projectplan

Onderdeel aanschaf en implementatie van hard- en software

Beste aanvrager,

Dit projectplan ziet op het onderdeel aanschaf en implementatie van hard- en software. Hierin beschrijft u wat u gaat doen in het subsidieproject. Dit is de basis van de beoordeling van het project. Bij ieder onderdeel staat aangegeven op welke onderwerpen u in moet gaan.

Het is verplicht om een projectplan te maken. Wij raden aan om dit format te gebruiken. Dan weet u zeker dat u niks mist bij het opstellen van het projectplan. Wilt u liever geen gebruik maken van het format? Dat is geen probleem. Zorg wel dat u de onderdelen uit het projectplan in precies dezelfde volgorde meeneemt in uw eigen format.

Het projectplan is geschreven in lettertype Calibri, grootte 11 met minimale regelafstand 1. We ontvangen het projectplan graag als PDF-bestand (liever niet als foto of gescand).

Let bij het schrijven van uw projectplan erop dat u alle onderdelen duidelijk en begrijpelijk omschrijft, en niet herhaalt in de beantwoording. Beschrijf daarom elk onderdeel zo goed mogelijk en gebruik een kwantitatieve en kwalitatieve onderbouwing. Maak hierbij gebruik van relevante bronnen en concrete voorbeelden. Let erop dat er bij inhoudelijke vragen over het project geen gebruik mag worden gemaakt van AI-chatbots. Dit kan worden gezien als plagiaat.

Heeft u nog vragen of komt u er niet uit? Bel of mail ons. U kunt bellen naar telefoonnummer 050-5224 908 of mailen naar [kennis&innovatie@snn.nl](mailto:kennis&innovatie@snn.nl).

Wij wensen u veel succes met het schrijven van uw projectplan!

## Informatie aanvraag

Het doel van de subsidieregeling is om ondernemingen in het midden- en kleinbedrijf in de provincie Groningen en gemeente Emmen toekomstbestendiger te maken. Dit door de productieomgeving te digitaliseren of te robotiseren.

U kunt een aanvraag indienen als u een vestiging heeft in deze regio en daar ondernemingsactiviteiten uitvoert. Hierbij gaat het om een fysieke vestiging. De effecten van het project moeten uiteindelijk ten goede komen aan deze vestiging.

De subsidieregeling richt zich op bedrijven gericht op proces- en maakindustrie. Dit betekent dat uw onderneming alleen voor subsidie in aanmerking kan komen als uw ondernemingsactiviteiten onder één van de volgende SBI-codes vallen: 10 t/m 35, 41 t/m 43 en 72.

### 1.1 Projectgegevens

Vul hier de naam en locatie van het project in.

### 1.2 Aanvragende onderneming

1. Naam en vestigingsplaats
2. Een omschrijving van de bedrijfsactiviteiten
3. De SBI-code(s) van de ondernemingsactiviteiten
4. Heeft u ook een vestigingsplaats buiten Noord-Nederland? Leg dan uit welke activiteiten plaatsvinden in het werkingsgebied

## Inhoud van het project

De subsidieregeling bestaat uit de activiteiten strategisch digitaliserings- of robotiseringsadvies óf de aanschaf en implementatie van hard- en software die het productieproces digitaliseert of robotiseert.

Het is niet mogelijk om deze activiteiten te combineren in één aanvraag. Wel kunt u de activiteiten als vervolg van elkaar als aanvraag indienen. U kunt dus bijvoorbeeld na het advies een aanvraag indienen voor de aanschaf en implementatie van hard- en software. Ook kan het zo zijn dat u tijdens de aanschaf en implementatie van hard- en software erachter komt dat u graag advies wilt inwinnen.

*Let op: dit projectplan is voor het onderdeel ‘aanschaf en implementatie van hard- en software’. Als u in uw project een strategisch digitaliserings- of robotiseringsadvies wilt inwinnen gebruik dan het projectplan ‘Model projectplan – strategisch digitaliserings- of robotiseringsadvies’.*

### Aanleiding

Geef een korte omschrijving van de aanleiding van het project. Ga hierbij in ieder geval in op de volgende punten:

* Hoe het productieproces nu is ingericht
* Waarom u uw productieproces (verder) wilt digitaliseren of robotiseren
* Hoe bent u gekomen tot het aanschaffen en implementeren van deze hard- en software? Is hier een adviestraject aan vooraf gegaan?

### Het project

Leg hier uit waar uw project over gaat. Behandel hierbij de volgende punten:

* Wat is het doel van het project en wat wilt u met het project bereiken?
* Hoe gaat dit uw onderneming helpen?
* Hoe heeft het aanschaffen en implementeren van de hard- of software betrekking tot het digitaliseren/robotiseren van het productieproces?
* Hoe draagt de aanschaf/implementatie bij aan de ontwikkeling van uw onderneming?

### 2.3 Effecten van het project

1. Omschrijf hoe de effecten van uw project neerslaan in de provincie Groningen of gemeente Emmen. Ga hierbij in op hoe het advies bijdraagt aan de onderneming/of vestiging in het werkingsgebied.
2. In hoeverre leidt de investering tot een betere concurrentiepositie voor uw onderneming?
3. In hoeverre kan uw onderneming door deze investering groener, schoner en efficiënter produceren en minder Co2 uitstoten?
4. Leidt de investering tot verbetering van de arbeidsomstandigheden (schoner en minder zwaar werk) en tot een efficiëntere inzet van personeel?
5. Op welke wijze houdt u rekening met duurzaamheid binnen het project en/of uw onderneming?

*Bijvoorbeeld: Ecologische duurzaamheid (o.a. efficiënt en circulair gebruik van hulpbronnen, verhogen van de biodiversiteit, klimaatadaptie en mitigatie, duurzaam watergebruik en beheer, tegengaan van vervuiling van het milieu, verbetering van de luchtkwaliteit, reductie van bijdrage aan CO2- en overige broeikasgassen), sociale duurzaamheid (o.a. gendergelijkheid en non-discriminatie) en/of economische duurzaamheid (o.a. bevordering kennis).*

### 2.4 Vervolgaanvraag *(indien van toepassing)*

Is deze aanvraag een vervolgaanvraag van een eerder uitgevoerd project? Of bent u na dit project van plan om een vervolgaanvraag in te dienen? Licht dan de volgende punten toe:

* Waarom er sprake is van een vervolgaanvraag
* Hoe u de al behaalde of nog te behalen resultaten terug laat komen in deze aanvraag

## Uitvoering van het projecT

Om voor subsidie in aanmerking te komen, vraagt u voor het indienen van uw aanvraag een offerte op bij de derde partij die u wilt inschakelen. Op deze offerte staat de hard- en software die wordt aangeschaft. De bij derden aangeschafte hard- en software dient aantoonbaar het productieproces van een onderneming te digitaliseren of robotiseren. Dit houdt onder meer in dat de kosten van standaard kantoorsoft- en hardware, zoals boekhoudprogramma's, laptops en mobiele telefoons, niet subsidiabel zijn. Uit de offerte moet ook blijken hoe de hard- en software wordt geïmplementeerd. Vul naar aanleiding daarvan onderstaande vragen in.

### 3.1 Projectactiviteiten

Beschrijf welke hard- en software u gaat aanschaffen en implementeren. Welke fases worden doorlopen om de hard- en software te implementeren?

### 3.2 Derde partij

1. Bij welke derde partij schaft u de hard- en software aan?
2. Waarom heeft u gekozen voor deze partij?

## Begrote kosten voor het project

U heeft kosten begroot om het project uit te kunnen voeren. Deze begrote kosten vult u in een Excel-bestand in zodat deze kosten overzichtelijk worden. Daarnaast vult u onderstaande vragen in.

### Invullen ‘Format begroting’

Vul de begrote kosten in het Excel-bestand ‘Format begroting’ in. Deze kunt u op onze website vinden via [www.snn.nl/mkb-digitalisering-en-robotisering-2.0](http://www.snn.nl/mkb-digitalisering-en-robotisering-2.0) onder ‘Aanvraag voorbereiden’.

### Financiering project

Onderbouw hoe u deze kosten gaat betalen. Dit kan bijvoorbeeld door te verwijzen naar gegevens op de jaarrekening, een schermprint van een rekening-courant of andere (financiële) middelen die u beschikbaar heeft om de kosten in het project te financieren.

### 4.3 Sound Financial Management

Wij willen graag weten hoe u tot de begrote kosten bent gekomen. Dit is belangrijk voor ons om te kunnen controleren of deze kosten marktconform zijn en of deze in verhouding staan tot de projectactiviteiten. Hiervoor hebben wij de volgende vragen:

1. Hoe is het offerteproces verlopen? Heeft u bijvoorbeeld gesprekken gevoerd met verschillende derde partijen? En heeft u meerdere offertes opgevraagd? Waarom wel/niet?
2. Licht toe waarom u de begrote kosten redelijk en marktconform vindt.
3. Heeft u meer dan € 50.000 aan kosten gemaakt? Dan levert u minimaal drie vergelijkbare offertes aan.

### 4.4 Toekomstperspectief investering

Beschrijf op welke manier de investering wordt terugverdiend binnen de onderneming.

1. Op welke manier gaat de investering geld opleveren of kosten besparen voor de onderneming? Graag zien we dit toegelicht.
2. Wat is de verwachte termijn dat de investering is terugverdiend?
3. Hoe gaat u monitoren of de investering heeft opgeleverd wat u verwacht?

## Aansluiting op de RIS3

Deze subsidieregeling valt onder het Just Transition Fonds (JTF). Dit betekent dat uw project aan moet sluiten op in ieder geval één van de vier transities van de RIS3 (Research- en innovatiestrategie voor slimme specialisatie). In deze strategie staan 4 transities centraal:

* van een lineaire naar een circulaire economie
* van zorg naar (positieve) gezondheid
* van fossiele naar hernieuwbare energie
* van analoog naar digitaal

Meer informatie over de RIS3 vindt u op onze website www.snn.nl/over-snn/europa-2021-2027/just-transition-fund-jtf en [www.snn.nl/over-snn/europa-2021-2027/ris3-strategie-voor-het-noorden](http://www.snn.nl/over-snn/europa-2021-2027/ris3-strategie-voor-het-noorden).

### 

### RIS3 transitie(s)

1. Aan welke transitie van de RIS3 draagt uw project hoofdzakelijk bij? *Kies een item.*
2. Omschrijf waarom en op welke manier uw project hier hoofdzakelijk aan bijdraagt.
3. Draagt uw project nog bij aan een andere transitie van de RIS3? *Kies een item.*
4. Omschrijf waarom en op welke manier uw project ook aan deze transitie bijdraagt.

### Doorsnijdende thema’s RIS3

1. Aan welke doorsnijdende thema’s draagt uw project bij? *Kies een item.*
2. Beschrijf waarom en op welke manier uw project hieraan bijdraagt.