



## Format SBIR Eindrapport fase 1

Dit format heeft als doel om te zorgen dat het eindrapport van fase 1 compact en zelfstandig leesbaar is. Bij dit format is een bijlage opgenomen om de voortgang en de effectiviteit van het instrument SBIR in fase 1 te kunnen monitoren voor de opdrachtgevers van RVO.nl. De bijlage maakt integraal onderdeel uit van dit format.

### Gegevens project

- SBIR-projectnummer
- Projecttitel
- Contactpersoon en uitvoerder
- Begin en einddatum van het project

### 1. Management samenvatting (1-2 pagina's)

Beschrijf de doelstelling en probleemstelling van het haalbaarheidsonderzoek. Geef hierbij aan of en zo ja waarom deze is gewijzigd ten opzichte van de offerte. Ga vervolgens in op de resultaten en de conclusies van het onderzoek naar:

- Verwachte (kwantitatieve) bijdrage aan het maatschappelijk vraagstuk uit de oproep.
- Technische haalbaarheid.
- Economische haalbaarheid.

Beschrijf vervolgens op hoofdlijnen

- Het ziet het vervolg (fase 2) eruit en wat zijn hierbij de eventuele aandachtspunten (technisch, economisch, organisatorisch).
- Een doorkijk naar fase 3, wie zijn de beoogde eindgebruikers en hoe betreft u hun wensen bij fase 2?.

### 2. Uitvoering van het project (2-4 pagina's)

- Beschrijf de doelstelling en probleemstelling van het haalbaarheidsonderzoek.
- Geef een toelichting op de activiteiten die zijn ingezet in fase 1. Besteedt hierbij aandacht aan de volgende onderdelen:
  - de projectorganisatie;
  - de fasering en de taakverdeling (inclusief eventueel ingeschakelde partners en derden) zodat duidelijk is welke organisaties waar aan hebben bijgedragen.
- Geef tevens aan of de samenwerking en taakverdeling is verlopen zoals u bij aanvang had gedacht en zo nee hoe u daarmee bent omgegaan. Het gaat daarbij bijvoorbeeld om benodigde expertise, taakverdeling, kennisuitwisseling, wijze van samenwerking en gebruiksrecht op resultaten.

### 3. Inhoudelijke bevindingen (5-10 pagina's)

Beschrijf hieronder per onderwerp wat de bevindingen en conclusies zijn. Indien u beschikt over rapporten die uw bevindingen ondersteunen dan kunt u deze toevoegen aan dit eindrapport.



### 3.1 Bijdrage aan het maatschappelijk vraagstuk

Geef – zo veel mogelijk kwantitatief – aan wat de verwachte bijdrage van de beoogde innovatie aan de oplossing voor het maatschappelijk vraagstuk zoals beschreven in de SBIR oproep en hoe dit inzicht is ontwikkeld door dit haalbaarheidsonderzoek. Geef tevens aan of u hierbij knelpunten op het gebied van regelgeving, eigendomsbescherming en dergelijke bent tegengekomen en of u deze knelpunten heeft kunnen oplossen.

### 3.2 Technische haalbaarheid

Het gaat hier om de technische risico's en onzekerheden bij de realisatie van de beoogde innovatie (of van andere onderzochte alternatieven). Motiveer of de technische haalbaarheid van een verder onderzoek- en ontwikkelingstraject (fase 2) voldoende is aangetoond. Geef aan of de vragen die bij de aanvang van het project zijn gesteld voldoende zijn beantwoord. Motiveer indien is afgeweken van de oorspronkelijk vraagstelling. Geef tevens aan of u hierbij knelpunten op het gebied van regelgeving, eigendomsbescherming en dergelijke bent tegengekomen en of u deze knelpunten heeft kunnen oplossen.

### 3.3 Economische haalbaarheid

Het gaat hier om de economische risico's en onzekerheden bij de realisatie van de beoogde innovatie (of van andere onderzochte alternatieven). Beschrijf hoe het inzicht in de economische haalbaarheid (bijvoorbeeld kostprijs, marktomvang, aanbieders en vragers), naar aanleiding van dit project verder is ontwikkeld. Motiveer of de economische haalbaarheid van een verder onderzoek- en ontwikkelingstraject (fase 2) in voldoende mate is aangetoond.

Geef aan of de vragen die bij de aanvang van het project zijn gesteld voldoende zijn beantwoord. Motiveer indien is afgeweken van de oorspronkelijke vraagstelling. Geef tevens aan of u hierbij knelpunten op het gebied van regelgeving, eigendomsbescherming en dergelijke bent tegengekomen en of u deze knelpunten heeft kunnen oplossen.

## 4. Conclusies en vervolg (2-4 A4)

Beschrijf of een vervolg in fase 2 op grond van de resultaten haalbaar is. Geef op hoofdlijnen aan hoe dit vervolg er uitziet:

- (Technische) risico's en onzekerheden bij de realisatie van de beoogde innovatie. Geef daarbij globaal aan wat na dit haalbaarheidsonderzoek nog aan onderzoek en/of ontwikkeling moet plaatsvinden en wat daarvan naar uw inschatting nog de (technische) risico's en nieuwheidsaspecten zijn.
- Economische risico's en onzekerheden die u voorziet voor het in fase 2 beoogde onderzoek- en ontwikkelingsproject, denk bijvoorbeeld aan de relatie tussen verwachte opbrengst en benodigde investering en de condities voor deze investering, geldende regelgeving en concurrerende producten en diensten.
- Organisatorische risico's en onzekerheden die u voorziet, denk bijvoorbeeld aan benodigde expertise, taakverdeling, kennisuitwisseling, wijze van samenwerking, gebruiksrecht op



resultaten. Beschrijf eventueel ontbrekende expertise en hoe u in deze leemte denkt te voorzien.

- Geef ten slotte een vooruitblik op fase 3, de commercialisatie fase. Wie zijn de beoogde eindgebruikers en hoe betreft u hun wensen bij fase 2?

## 5. Financiën (1-2 A4)

Geef een toelichting op de realisatie ten opzichte van de begroting.



## BIJLAGE 1 BIJ FORMAT SBIR EINDRAPPORT FASE 1

Om de voortgang en effectiviteit van het instrument SBIR te kunnen monitoren voor de opdrachtgevers heeft RVO.nl de volgende vragen opgesteld. Deze vragen zijn gemakshalve gekoppeld aan het eindrapport en zijn daar een integraal onderdeel van.

SBIR-projectnummer: .....

**1. Het directe effect van de SBIR opdracht:** Zonder SBIR opdracht was dit project:

- Ongewijzigd uitgevoerd
- Niet gestart
- Kleiner geweest
- Later uitgevoerd
- Uitgevoerd zonder partners
- Uitgevoerd met andere partners

### 2. Samenwerking en netwerkvorming

2.1 Vul hieronder voor elk van uw samenwerkingspartners de gevraagde kenmerken in.

Naam samenwerkingspartner	Gevestigd in (land)	Deze partner is bekend / nieuw voor mij	Soort bedrijf (MKB met < 250 werknemers of GRB ≥ 250 werknemers)	Soort kennisinstelling (universiteit, TNO, HBO, MBO of anders)
	<input type="checkbox"/> Nederland <input type="checkbox"/> ...	<input type="checkbox"/> Bekend <input type="checkbox"/> Nieuw	<input type="checkbox"/> MKB <input type="checkbox"/> GRB	
	<input type="checkbox"/> Nederland <input type="checkbox"/> ...	<input type="checkbox"/> Bekend <input type="checkbox"/> Nieuw	<input type="checkbox"/> MKB <input type="checkbox"/> GRB	
	<input type="checkbox"/> Nederland <input type="checkbox"/> ...	<input type="checkbox"/> Bekend <input type="checkbox"/> Nieuw	<input type="checkbox"/> MKB <input type="checkbox"/> GRB	
	<input type="checkbox"/> Nederland <input type="checkbox"/> ...	<input type="checkbox"/> Bekend <input type="checkbox"/> Nieuw	<input type="checkbox"/> MKB <input type="checkbox"/> GRB	
	<input type="checkbox"/> Nederland <input type="checkbox"/> ...	<input type="checkbox"/> Bekend <input type="checkbox"/> Nieuw	<input type="checkbox"/> MKB <input type="checkbox"/> GRB	

2.2 Verwacht u in de toekomst nog vaker met de in het project betrokken organisaties te werken?

- Ja, met  bedrijven en/of  kennisinstellingen
- Nee

### 3. Bescherming intellectueel eigendom

3.1 Heeft u tijdens het fase 1 onderzoek het intellectueel eigendom van uw product of dienst beschermd ?

- nee
- ja, ik heb patent aangevraagd
- ja, ik heb kennis geheim gehouden
- ja, op een andere wijze



3.2 Verwacht u dat u in de toekomst het intellectueel eigendom van uw ontwikkelde product of dienst zal beschermen?

- nee
- ja, door het aanvragen van een patent
- ja, door kennis geheim te houden
- ja, op een andere wijze

#### **4. Het instrument SBIR.**

4.1 Wat vindt u sterke punten van het SBIR instrument?

4.2 Heeft u nog suggesties voor ons hoe wij SBIR in fase 1 of fase 2 als instrument kunnen verbeteren?