



Richtlijnen indienen samenwerkingsprojecten PPS Innovatieregeling

Versie: 17-03-2025

Referentienummer: TKI HTSM/25.0046

1. Inleiding

Focus op transities

Nederland staat voor grote uitdagingen. De hightech sector speelt een cruciale rol in de urgente transities die hiervoor nodig zijn: de energietransitie, het ontwikkelen van een circulaire economie en de ontwikkeling van digitalisering inclusief smart industry en sleuteltechnologieën. Holland High Tech zet in haar visie voor 2030 de herijkte missies centraal van het missiegedreven innovatiebeleid centraal, met extra aandacht voor de urgente transities. Gezamenlijk met de publieke en private partners in ons ecosysteem werken we aan een betere toekomst.

In het missiegedreven innovatiebeleid werken overheid, bedrijfsleven en kennisinstellingen samen aan innovatie voor economische en maatschappelijke impact via acht Kennis- en Innovatieagenda's (KIA's): Klimaat en energie, Circulaire Economie, Landbouw Water Voedsel, Gezondheid & Zorg, Veiligheid, Sleuteltechnologieën, Digitalisering en Maatschappelijk Verdienvermogen. De gezamenlijke inzet is gebundeld in het Kennis- en Innovatieconvenant (KIC 2024-2027).

Met vijftien technologische roadmaps en een coördinerende rol in de Kennis- en Innovatieagenda's (KIA's) Sleuteltechnologieën en Veiligheid zet Holland High Tech de komende jaren de PPS Innovatieregeling complementair in en draagt zo bij aan een divers innovatie-ecosysteem. Wij streven ernaar om de urgente transities te versnellen met de ontwikkeling van hightech en materialen innovaties voor een breed toepassingsgebied.

PPS Innovatieregeling (vanaf 2024)

De PPS Innovatieregeling (PPS-I) vervangt per 1 januari 2024 de PPS-programma-toeslageregeling. PPS-I stimuleert publiek-private samenwerkingsprogramma's en projecten van hightech systemen en materialensector die innovaties ontwikkelen die bijdragen aan de urgente transities. Consortia van kennisinstellingen en bedrijven kunnen via Holland High Tech deelnemen aan een of meerdere PPS-projecten binnen één van de strategische programma's.

De hightech strategische programma's zijn gericht op het stimuleren van excellent fundamenteel en industrieel onderzoek en experimentele ontwikkeling op het gebied van High Tech Systemen en Materialen in Nederland, om zodoende de internationale concurrentiepositie van Nederland op dit gebied te versterken. Belangrijk daarbij is de samenwerking tussen kennisinstellingen en het bedrijfsleven. In deze richtlijn wordt een beschrijving gegeven waaraan aanvragen samenwerkingsprojecten dienen te voldoen.

2. Werkwijze samenwerkingsprojecten

Voor de geaccepteerde strategische programma's heeft Holland High Tech (TKI HTSM) een budget gereserveerd voor 2025 voor de betrokken kennisinstellingen. Het is aan de kennisinstellingen om tijdig concrete projecten aan te leveren waarop subsidietoekenning wordt gebaseerd. De samenwerkingsprojecten moeten voldoen aan de PPS

Innovatieregeling, zoals gepubliceerd door in de Staatscourant op 20 oktober 2023¹ en website RVO².

3. Indieningsvoorwaarden

Het samenwerkingsproject dient tijdig ingediend te worden (zie 6. Indieningsdeadlines) door middel van het daarvoor beschikbaar gestelde digitale aanvraagformulier ([Aanvraagformulier](#)). Alleen tijdig en volledig ingediende projectaanvragen worden in behandeling genomen. Voor ieder project dient een aanvraagformulier te worden ingevuld met bijbehorende bijlages:

- Projectplan (template van TKI HTSM of eigen template dat alle vereiste informatie uit de TKI-template bevat)
- Detailbegroting (template van TKI HTSM, Excel-formaat)
- Consortium agreement (eigen template)
- Een projectinhoud-ondersteunende afbeelding (geen logo's)

De bovengenoemde templates voor het projectplan en de detailbegroting zijn te downloaden via [PPS-I vanaf 2024](#). Meer info over het invullen van dit digitale aanvraagformulier zie [Handleiding Aanvraagformulier](#).

Na iedere indieningsdeadline controleert het TKI binnen enkele werkdagen de juistheid en volledigheid van de gegevens in de projectvoorstellen. Iedere indiener krijgt één keer de kans om de gevraagde correctie(s) of aanvullende info binnen 2 werkdagen door te voeren of aan te leveren. Wanneer de aanvraag volledig en correct is ontvangen, wordt deze in behandeling genomen. De aanvrager ontvangt hierover een emailbevestiging van Holland High Tech. Onvolledige projectvoorstellen worden niet in behandeling genomen.

4. Deelnemende buitenlandse bedrijven

Deelnemende bedrijven dienen te voldoen aan één van de volgende richtlijnen:

- Bedrijf moet een Nederlands bedrijf of bedrijf uit de Europese unie zijn of;
- Bedrijf mag een niet Europees bedrijf met een Nederlandse vestiging zijn. Deelname van een dergelijk bedrijf moet een positief advies van het adviesteam binnen de kennisinstelling hebben. Kennisinstellingen dienen gerichte IP-afspraken te maken om de kennisveiligheid en economische positie van Nederland te beschermen of;
- Bedrijf mag een niet Europees bedrijf zijn zonder een Nederlandse vestiging. Deelname van een dergelijk bedrijf moet een positief advies van het adviesteam binnen de kennisinstelling hebben en er dient expliciet aangegeven te zijn waarom dit alleen met de deze partner mogelijk is (bijvoorbeeld vanwege unieke kennis). Kennisinstellingen dienen gerichte IP-afspraken te maken om de kennisveiligheid en economische positie van Nederland te beschermen.

5. Begroting

Voor het indienen van een projectaanvraag is het noodzakelijk om een begroting aan te leveren. U dient gebruik te maken van de Excel-template *Detailbegroting* van TKI HTSM en

¹ Publicatie Staatscourant 20-10-2023: [Staatscourant 2023, 28651 | Overheid.nl > Officiële bekendmakingen \(officielebekendmakingen.nl\)](#)

² PPS-Innovatieregeling: [PPS Innovatie \(rvo.nl\)](#)

deze volledig in te vullen. Download daarvoor altijd de meest recente versie via [PPS-Innovatieregeling \(vanaf 2024\)](#). Gebruik voor het invullen van deze Excel-template Detailbegroting de desktop-versie van Office 2021, Office 365 of recenter.

Let op

De ingevulde *Detailbegroting* dient samen met de bijlagen te worden geüpload in het digitale projectaanvraagformulier. De informatie uit de tab *Bedragen naar aanvraagformulier* uit het Excel bestand vult u tevens in op het scherm deelbegrotingen in het digitale projectaanvraagformulier.

Voor het berekenen van subsidiepercentages en bijdragen van private partijen dient u de subsidieregeling van TKI HTSM in acht te nemen, zie de tabellen hieronder:

TKI – HTSM				
Subsidieregeling	Maximale subsidiepercentages van kosten Organisatie	FO	IO	EO
PPS-Innovatieregeling (vanaf 2024)	Niet-MKB	80%	50%	25%
PPS-Innovatieregeling (vanaf 2024)	MKB	80%	60%	40%

TKI – HTSM				
Subsidieregeling	Minimale 'private bijdragen (co-funding) in cash'-percentages door PPs van kosten OOs minus maximale subsidie OOs Consortium	FO	IO	EO
PPS-Innovatieregeling (vanaf 2024)	Consortium met OOs en tenminste één niet-MKB	100%	50%	30%
PPS-Innovatieregeling (vanaf 2024)	Consortium met OOs en alleen MKBs	0%	0%	30%

Noot: Na goedkeuring wordt subsidie alleen toegekend aan de **onderzoeksorganisaties**.

Indieningsdeadlines

Om ervoor te zorgen dat het gereserveerde budget tijdig wordt ingezet voor samenwerkingsprojecten zijn meerdere indieningsronden gesteld voor 2025.

Indieningsronde	Deadline	Streefdatum besluitvorming
1	10-02-2025, 12:00	24-03-2025
2	24-03-2025, 12:00	12-05-2025
3	12-05-2025, 12:00	23-06-2025
4	22-09-2025, 12:00	03-11-2025
5	27-10-2025, 12:00	08-12-2025

6. Beoordelingscriteria

Het bestuur gebruikt voor een besluit over toekenning voor een samenwerkingsproject naast de volledig en correct ingevulde aanvraag, begroting, projectplan en consortium agreement

ook het advies van de evaluatiecommissie die bestaat uit leden van de Roadmap Council – eventueel aangevuld door experts.

Door middel van een scoringsysteem van 5 tot 1 en toelichtingen, is de evaluatie gebaseerd op de volgende criteria:

- Criterion 1 – doel en beoogd resultaat
Hier wordt aangegeven:
 - of de achtergrond van de probleemstelling correct en volledig geanalyseerd is
 - of de doelstelling concreet, realistisch en meetbaar geformuleerd is
 - of het beoogde resultaat innovatief en grensverleggend is
 - of het beoogde resultaat een werkbare oplossing gaat bieden voor de voorgestelde probleemstelling
- Criterion 2 – kwaliteit van het onderzoek
Hier wordt aangegeven:
 - of het type(n) onderzoek correct is/zijn aangegeven op basis van de [definities](#) uit de steunkaders
 - of de samenstelling en taakverdeling van het consortiumpartners logisch is om het beoogde resultaat te realiseren
 - of de methodes, onderzoeksactiviteiten en de gekoppeld planning logisch en haalbaar zijn om de beoogde resultaat te realiseren
 - of er voldoende nagedacht is over mogelijke risico's en hoe ermee kan worden omgegaan
- Criterion 3 – passend in technologische roadmap(s) of innovatiedomeinen
Hier wordt aangegeven:
 - of dit project passend is binnen de aangegeven technologische roadmap(s) of innovatiedomeinen
 - of dit project complementair is aan de reeds ingediende projecten behorende bij dezelfde roadmap(s) of hetzelfde innovatiedomein(en)
- Criterion 4 – passend binnen het strategisch programma (indien van toepassing)
Wanneer een samenwerkingsproject onderdeel is van een strategisch programma, wordt dat hier aangegeven:
 - of dit project passend is binnen het strategisch programma waar dit project onderdeel van is
 - of dit project complementair is aan de reeds ingediende projecten behorende bij het strategisch programma
- Criterion 5 – past de begroting bij het beoogde onderzoek.
Hier wordt aangegeven of de begroting in lijn is met de geplande onderzoeksactiviteiten
- Criterion 6 – economische potentie en valorisatie.
Hier wordt aangegeven:
 - of dit project de marktpositie van Nederland zal verbeteren en hoe
 - of het resultaat van dit project breed toepasbaar is
 - of er voldoende is aangegeven hoe valorisatie, vervolgonderzoek of ontwikkeling richting marktcreatie mogelijk is
 - Wanneer een industriële partner een buitenlands bedrijf is, is de “Richtlijn deelnemende buitenlandse bedrijven” van toepassing, zie 4.



- Criterion 7 – bijdrage aan de transitie naar een circulaire economie
Hier wordt aangegeven of dit project positieve bijdrage levert aan één of meerdere van de vier strategieën zoals beschreven in het Nationaal Programma Circulaire Economie 2023-2030, namelijk: vermindering van grondstoffen, substitutie van grondstoffen, levensduurverlenging en hoogwaardige verwerking (recyclen).

7. Toekenning

Na goedkeuring door het bestuur wordt een toekenning gegeven. Er wordt pas gestart met bevoorschotting nadat de getekende consortium agreement is ontvangen. Dit dient uiterlijk 6 weken na toekenning te worden aangeleverd.