

Procedure en voorwaarden voor het indienen van projecten met PPS-programmatoeslag binnen TKI Watertechnologie (versie 2024)

Samenvatting

De PPS-programmatoeslag is een subsidiemiddel van het ministerie van Economische Zaken en Klimaat om publiek-private samenwerkingsprojecten te stimuleren. De verschillende Topconsortia voor Kennis en Innovatie (TKI's) ontvangen de PPS-programmatoeslag en zetten deze middelen in voor nieuwe samenwerkingsprojecten. Deze nieuwe TKI-samenwerkingsprojecten kunnen bestaan uit fundamenteel onderzoek, industrieel onderzoek of experimentele ontwikkeling. Projecten dienen te worden uitgevoerd conform de PPS regeling (Zie [Definities PPS-toeslag Onderzoek en Innovatie \(rvo.nl\)](#))

Nieuwe TKI-projecten krijgen gestalte in samenwerking tussen bedrijven en de onderzoeksorganisaties die PPS-programmatoeslag genereren. TKI Watertechnologie werkt niet met jaarlijkse calls voor projectvoorstellen, maar voert vier keer per jaar toekenningen hiervan uit. De volgende voorwaarden zijn van toepassing voor inzetprojecten binnen TKI Watertechnologie.

Criteria voor inzetprojecten TKI Watertechnologie

1. Een PPS-inzetproject is gericht op fundamenteel onderzoek, industrieel (toegepast) onderzoek, en experimentele activiteiten zoals het testen en valideren en demonstreren van een oplossing in een relevante omgeving en het integreren hiervan in de uiteindelijke operationele omgeving. Of een combinatie van deze onderdelen. Binnen TKI Watertechnologie ligt het zwaartepunt op industrieel en experimenteel onderzoek. Er wordt gestreefd naar een aandeel van fundamentele onderzoeksprojecten van maximaal 15%. Bij voorkeur bevatten fundamentele onderzoeksprojecten ook een industrieel onderzoek component.
2. Het betreft precompetitief onderzoek waarvoor een bijdrage van de overheid legitiem is.
3. Een PPS-inzetproject richt zich op een toevoeging op/verrijking/vernieuwing van één of meer innovatiethema's van TKI Watertechnologie (zie de website <https://www.tkiwatertechnologie.nl/over-ons> voor de beschrijving) en/of geeft antwoord op kennis- en innovatieopgaven die geformuleerd zijn in Kennis- en Innovatieagenda's waaraan TKI Watertechnologie bijdraagt.
4. In het PPS-inzetproject wordt samengewerkt met één van de onderzoeksorganisaties die PPS-programmatoeslag hebben gegenereerd binnen TKI Watertechnologie: Deltares, Centre of Expertise Watertechnology Leeuwarden, KWR, Stichting IMEC, TNO, TU Delft, Universiteit Twente, Wetsus, WUR;
5. Het projectconsortium bestaat naast de onderzoeksorganisatie uit minimaal een technologie leverancier en een eindgebruiker. Deze zijn afkomstig uit de kring van Nederlandse¹ watertechnologiebedrijven, eindgebruikers, brancheorganisaties, ngo's of publieke organisaties. Een goede onderbouwing is nodig wanneer hiervan wordt afgeweken. De projectleider bij de uitvoering/na de gunning zal afkomstig zijn van de onderzoeksorganisatie.
6. Een PPS-inzetproject heeft een looptijd van één tot vier jaar.

¹ Buitenlandse organisaties kunnen participeren als er unieke expertise enkel en alleen in het buitenland beschikbaar is, en de projectresultaten ten goede komen aan de Nederlandse kennisinfrastructuur.

7. Een PPS-inzetproject binnen TKI Watertechnologie wordt bij voorkeur als volgt gefinancierd:

	TKI-bijdrage	Private bijdrage	Publieke bijdrage
Fundamenteel onderzoek	Max. 80%	Minimaal 20% waarvan minimaal de helft cash	Niet noodzakelijk
		Of: Minimaal 10% waarvan minimaal de helft cash	én i.c.m. minimaal 10% waarvan minimaal de helft cash ²
Industrieel onderzoek	Max. 50%	Minimaal 50% waarvan minimaal de helft cash	-
		Of: Minimaal 25% waarvan minimaal de helft cash	én i.c.m. minimaal 25% waarvan minimaal de helft cash ²
Experimenteel onderzoek	Max. 25%	Minimaal 75%, waarvan minimaal de helft cash	-
		Of: Minimaal 50%, waarvan minimaal de helft cash	én: i.c.m. minimaal 50%, waarvan minimaal de helft cash ²

Drinkwaterbedrijven gelden hierbij als private partij. Er kan worden afgeweken van de verhouding cash/in kind en privaat/publiek mits goed onderbouwd en als wordt voldaan aan de PPS-regeling. Het bestuur besluit hierover.

In 2024 geldt een tijdelijke versoepeling: de private bijdrage mag uit een groter gedeelte in kind bijdrage bestaan:

	TKI-bijdrage	Private bijdrage	Publieke bijdrage
Fundamenteel onderzoek	Max. 80%	Minimaal 20% waarvan minimaal een kwart cash	Niet noodzakelijk
		Of: Minimaal 10% waarvan minimaal een kwart cash	én i.c.m. minimaal 10% waarvan minimaal de helft cash ²
Industrieel onderzoek	Max. 50%	Minimaal 50% waarvan minimaal een kwart cash	-
		Of: Minimaal 25% waarvan minimaal een kwart cash	én i.c.m. minimaal 25% waarvan minimaal de helft cash ²
Experimenteel onderzoek	Max. 25%	Minimaal 75%, waarvan minimaal een kwart cash	-
		Of: Minimaal 50%, waarvan minimaal een kwart cash	én: i.c.m. minimaal 50%, waarvan minimaal de helft cash ²

8. De TKI-bijdrage is bedoeld om kosten te dekken die door de onderzoeksorganisatie worden gemaakt. De onderzoeksorganisatie kan geen grotere TKI-bijdrage aanvragen dan het zelf heeft gegenereerd. Er kan geen beroep worden gedaan op toekomstige, verwachte TKI-bijdragen.
9. De private en publieke cash bijdragen in een PPS-inzet project zijn bij voorkeur bestemd voor het dekken van de kosten van de onderzoeksorganisatie.

² In gevallen waar publieke partijen de launching customer of beoogd eindgebruiker zijn. Er mag meer publieke cofinanciering zijn, maar dit telt dan op boven het bedrag waarover de PPS-subsidie wordt berekend.

10. De kennis en innovaties die in het PPS-inzetproject worden ontwikkeld moeten minimaal openbaar worden gemaakt en bij voorkeur actief worden verspreid naar relevante sectoren en andere partijen.
11. Nieuw intellectueel eigendom dat in het PPS-inzetproject wordt ontwikkeld berust in beginsel bij de onderzoeksorganisatie. In de samenwerkingsovereenkomst worden hier nadere afspraken over gemaakt, waaronder of technologie leveranciers/bedrijven zelf intellectueel eigendom inbrengen of ontwikkelen. Bedrijven hebben de mogelijkheid intellectueel eigendom over te nemen zolang dit volgens de richtlijnen van de PPS regeling gebeurt. Er dient een marktconforme vergoeding te worden betaald. Hierbij kan rekening worden gehouden met de aard en hoogte van de bijdrage van het bedrijf in kwestie bij het genereren van de onderzoeksresultaten.

Indiening en beoordeling van voorstellen voor inzetprojecten

Nieuwe kennis- en innovatieprojecten worden voorbereid door de aangewezen onderzoeksorganisaties, in samenspraak met het bedrijfsleven. Ideeën voor nieuwe projecten worden binnen de onderzoeksorganisaties zelf getoetst op de passendheid bij de prioritaire thema's/KIA's, de inhoud en het consortium. De onderzoeksorganisaties dienen de projectvoorstellen in bij het TKI-programmabureau. Volledige voorstellen worden getoetst door het TKI-programmabureau op voldoen aan de administratieve eisen zoals gebruik van het format en volledigheid. Het TKI-programmabureau verspreidt de voorstellen naar de programmaraad.

Naast de hierboven genoemde criteria worden voorstellen voor inzetprojecten beoordeelt op basis van

- Passendheid bij de missies en KIA's
- Innovatie
- Maatschappelijke en economische impact
- Kwaliteit van het voorstel en consortium

Daarbij wordt door de programmaraad ook gekeken naar:

- Toegevoegde waarde van het inzetproject aan het kennis- en innovatie-ecosysteem
- Samenwerking binnen het kennis- en innovatie-ecosysteem en tussen kennisinstellingen; heeft men elkaar opgezocht, wordt aangesloten op ontwikkelingen en gerelateerde initiatieven?
- Positionering ten opzichte van andere spelers en samenwerkingen

Op basis van het schriftelijke oordeel van de individuele leden en de bespreking van de bespreekvoorstellen stelt de programmaraad een advies op aan het bestuur van TKI Watertechnologie. Het bestuur van TKI Watertechnologie besluit vervolgens of het de aangevraagde PPS-programmatoeslag inzet voor de projectvoorstellen.

Het TKI-programmabureau informeert de indieners van de projectvoorstellen over het besluit en stuurt namens het bestuur een bevestiging aan de betreffende onderzoeksorganisatie.

Hoe en wanneer indienen?

Voor het projectvoorstel is een verplicht format beschikbaar. Dit format is te downloaden van de website www.tkiwatertechnologie.nl. Het volledig ingevulde projectvoorstel kan vier keer per jaar worden ingediend bij het TKI-programmabureau door de betrokken onderzoeksorganisatie. De deadlines voor indiening worden vermeld op de www.tkiwatertechnologie.nl/meedoen