

Richtlijnen bij pre-proposal derde tranche

De programmering van de derde tranche

In de derde tranche kunnen vier typen kennisprojecten worden gesubsidieerd:

- A. Projecten gericht op het ontwerp van regionale adaptatiestrategieën en gebiedsontwikkeling.
- B. Projecten van zeer beperkte omvang bedoeld om onderzoeksresultaten bij elkaar te brengen en te vertalen naar beleidsontwikkeling of geschikt te maken voor de regionale adaptatiestrategie.
- C. Onderzoeksprojecten gericht op specifieke kennislacunes in de hotspots. Deze kunnen via een workshop georganiseerd worden (C1) of in samenwerking met een van de tweede tranche thema's (C2).
- D. Projecten gericht op innovatie en valorisatie met nadruk op de toepassing van nieuwe technieken, tools, concepten of systemen.

Alleen voor type A., type C. en type D. projecten gelden onderstaande beoordelingsprocedure en instructies. Gezien de kleine omvang van type B. projecten gelden hiervoor andere richtlijnen, afgestemd op de behoefte en vraagstelling van de hotspot. Voor type B. projecten hoeft dus geen pre-proposal ingediend te worden.

Bij de programmering dient rekening te worden gehouden met:

1. De projecten en resultaten van de 1e tranche;
2. De projecten en tussentijdse resultaten van de 2e tranche;
3. De Opties voor Regionale Adaptatie Strategieën (ORAS-sen);
4. De mogelijkheden voor innovatie en valorisatie van kennis;
5. De internationale uitstraling;
6. Overige relevante onderzoeken.

Projecten voor de 3e tranche moeten mede worden beargumenteerd vanuit deze zes lijnen. Voor projecten type C1 zijn de punten 1 t/m 3 en punt 6 relevant. Daarenboven moet nauwkeurig worden bekeken of de projecten ook betekenis kunnen hebben voor de deelprogramma's uit het Deltaprogramma.

Projecten in de derde tranche hebben een looptijd tot uiterlijk 31 juli 2013.

De derde tranche is een gesloten call. Dit betekent dat de ontwikkeling en indiening van full proposals vanuit de hotspots gecoördineerd wordt.

Beoordelingsprocedure en beoordelingscriteria

Het pre-proposal dient per e-mail verstuurd te worden naar het volgende e-mail adres (graag hotspot vermelden in onderwerp van de e-mail): office@kennisvoorklimaat.nl.

Voordat een pre-proposal de beoordelingsprocedure doorloopt wordt de geschiktheid beoordeeld. Het pre-proposal moet aan de volgende voorwaarden voldoen:

1. Het pre-proposal wordt door de hotspotcoördinator ingediend;
2. Het pre-proposal is volledig ingevuld en ondertekend;
3. Het pre-proposal is ingevuld in de Engelse taal;

4. De woordlimiet is niet overschreden;
5. Het voorgestelde onderzoek heeft een looptijd tot uiterlijk 31 juli 2013.

De pre-proposals die niet aan bovenstaande criteria voldoen worden niet in beoordeling genomen.

De pre-proposals worden beoordeeld door leden van de Programmaraad aan de hand van de volgende beoordelingscriteria:

Wetenschappelijke criteria:

- ▽ De wetenschappelijke kwaliteit van de vraagstelling en de relevantie van het voorgestelde onderzoek;
- ▽ Het innovatieve karakter van het onderzoek;
- ▽ De aansluiting op onderzoek in de eerste en de tweede tranche van het Kennis voor Klimaat programma, het Deltaprogramma en op onderzoek in andere programma's;
- ▽ De kwaliteit van het consortium;
- ▽ De mate waarin het beschreven onderzoek beantwoordt aan de kennislacune(s) zoals beschreven in de ORAS van de desbetreffende hotspot.

Maatschappelijke criteria:

- ▽ De maatschappelijk relevantie van het voorgestelde onderzoek;
- ▽ De kennistransfer strategie;
- ▽ De betrokkenheid van stakeholders;
- ▽ De mate waarin het voorgestelde onderzoek beantwoordt aan de maatschappelijke behoefte, zoals beschreven in de ORAS van de desbetreffende hotspot;
- ▽ (Specifiek voor type d. projecten) Het marktpotentieel: mate van innovatie, kans op toepassing op korte en lange termijn, schatting van de marktomvang/impact en betrokkenheid van/cofinanciering door private partijen.

Algemene criteria:

- ▽ De haalbaarheid van het onderzoek gezien de looptijd;
- ▽ De haalbaarheid van het onderzoek gezien het budget.

De wetenschappelijke criteria zijn met name van belang voor de type C2. projecten. Voor de type A. projecten zijn de maatschappelijke criteria belangrijker. Voor de type C1. projecten zijn de wetenschappelijke en de maatschappelijke criteria even belangrijk. Het vijfde maatschappelijke criterium is specifiek van toepassing op de type D. projecten.

De indieners van de pre-proposals die in aanmerking komen voor Kennis voor Klimaat subsidie, wordt gevraagd om een full proposal in te dienen. Full proposals worden via een externe review beoordeeld. Meer fundamenteel wetenschappelijke projecten zullen tevens worden voorgelegd aan buitenlandse reviewers (zie ook de planning van de beoordelingsprocedure hieronder).

Planning van de beoordelingsprocedure

Eerste indieningronde	
30 november 2011 – 12:00 uur	Indienen full proposals
15 december 2011	Externe review
10 januari 2012	Advies Programmaraad
24 januari 2012	Besluit RvB
29 februari	Subsidieovereenkomsten getekend
Februari 2012 – Juli 2013	Uitvoering onderzoeken

Tweede indieningronde	
31 januari 2012 – 12:00 uur	Indienen pre-proposals
16 februari 2012	Review door Programmaraad
31 maart 2012 – 12:00 uur	Indienen full proposals
15 april 2012	Externe review
April 2012	Advies Programmaraad
April/mei 2012	Besluit RvB
31 mei 2012	Subsidieovereenkomsten getekend
juni 2012 – juli 2013	Uitvoering onderzoeken

Afronding derde tranche	
juli 2013 – oktober 2013	Afronding, reviews en financiële afsluiting
juli 2013 – december 2013	Adaptatiestrategie per hotspot

Kosten

De kosten die gemoeid zijn met het schrijven van de projectvoorstellen voor de derde tranche (pre-proposals en full proposals) zijn niet declarabel bij Kennis voor Klimaat. Deze kosten zijn voor rekening van de indiener(s).

Vertrouwelijkheid

Kennis voor Klimaat gaat vertrouwelijk om met de informatie in de pre-proposals. Informatie uit de voorstellen worden niet ongevraagd verstrekt aan derden die niet betrokken zijn bij de beoordelingsprocedure.

Instructies bij het pre-proposal

Graag de short title (maximaal 5 woorden) invullen in de koptekst op pagina 1.

Vul het format in volgens het geselecteerde font (lettertype Arial, lettergrootte 9,5) en in de Engelse taal.

1. Project characteristics

1A. Type of project

Vink aan om welk type project het gaat (zie beschrijving van de typen A., C. en D. projecten op de eerste pagina van dit document). Voor type B. projecten hoeft geen pre-proposal ingediend te worden. Gezien de kleine omvang van type B. projecten gelden hiervoor andere richtlijnen, afgestemd op de behoefte en vraagstelling van de hotspot.

1B. Full title

Geef de volledige titel van het pre-proposal

1C. Short title

Geef de korte titel van het pre-proposal. Deze mag bestaan uit maximaal vijf woorden. Deze korte titel graag ook invullen in de koptekst op pagina 1.

1D. Hotspot

Geef aan in welke hotspot(s) het voorgestelde onderzoek plaatsvindt.

1E. Main Applicant

Vul de gegevens in van de hoofdaanvrager. De hoofdaanvrager is de contactpersoon voor de medewerkers van het programmabureau Kennis voor Klimaat en is de voorziene consortiumleider.

2. Project description

De woordlimiet voor vraag 2A tot en met vraag 2G is 1000 woorden.

Indien het pre-proposal een type D. project betreft is het belangrijk om bij de projectbeschrijving in te gaan op het marktpotentieel. Geef een solide onderbouwing van het marktpotentieel.

2A. Objective

Beschrijf het hoofddoel van het voorgestelde onderzoek.

2B. Central research question(s)

Geef de centrale onderzoeksvragen van het voorgestelde onderzoek.

2C. Societal relevance

Geef aan wat de maatschappelijke relevantie is van het voorgestelde onderzoek. Op welke manier is dit onderzoek relevant voor de beleidspraktijk en hoe draagt dit onderzoek bij aan de verdere ontwikkeling van adaptatiestrategieën op regionaal (en mogelijk nationaal) niveau?

2D. Scientific relevance

Geef aan wat de wetenschappelijke relevantie is van het voorgestelde onderzoek in het licht van de ontwikkeling van klimaatadaptatie strategieën voor de regio (en mogelijk voor andere regio's).

2E. Main activities

Geef aan hoe het voorgestelde onderzoek georganiseerd is en wat de belangrijkste activiteiten zijn. Beschrijf kort de aanpak en de methodologie in het voorgestelde onderzoek.

2F. Main results

Geef aan wat de belangrijkste resultaten zullen zijn van het voorgestelde onderzoek. Beschrijf zowel de wetenschappelijke als de maatschappelijke resultaten.

2G. Stakeholders

Geef aan welke stakeholders betrokken zijn bij het voorgestelde onderzoek en op welke wijze zij betrokken zijn. Specifiek voor type D. projecten: geef een indicatie van de relevante commerciële partijen.

3. Relation to the Regional Adaptation Strategy developed by the hotspot

Iedere hotspot werkt aan opties voor regionale adaptatiestrategieën voor zijn regio (ORAS). Hiertoe wordt vanuit iedere hotspot gewerkt aan een ORAS document. Het onderzoek dat gesubsidieerd wordt door Kennis voor Klimaat in de derde tranche moet beantwoorden aan bijvoorbeeld een in de ORAS geschetste behoefte aan nader onderzoek of aan toepassing in een gebiedsproces.

Beschrijf op welke manier het voorgestelde onderzoek bijdraagt aan het ontwerpen van regionale adaptatiestrategieën. Aan welke kennisbehoefte vanuit de ORAS beantwoordt het voorgestelde onderzoek? Op welke wijze wordt de ontwikkelde kennis toepasbaar gemaakt? Argumenteer vanuit de ORAS zoals deze door de hotspot ontwikkeld wordt.

De woordlimiet voor vraag 3 is 250 woorden.

4. Links to other KfC projects, other programmes and international initiatives

Het is belangrijk dat nieuw te subsidiëren projecten voortbouwen op kennis die ontwikkeld is/wordt in eerdere projecten en programma's. Daarom is het van belang aan te geven hoe het voorgestelde onderzoek zich verhoudt tot uitgevoerde of in uitvoering zijnde projecten en programma's.

De woordlimiet voor vraag 4A tot en met vraag 4D is 300 woorden.

4A. Links to KfC projects in the first tranche

Geef aan op welk(e) project(en) uit de eerste tranche van het kennis voor Klimaat programma het voorgestelde onderzoek voortbouwt. Hoe verhoudt het voorgestelde onderzoek zich tot de kennis ontwikkeld in deze/dit eerste tranche project(en)?

4B. Links to KfC themes in second tranche

Geef aan op welk(e) thema('s) uit de tweede tranche van het Kennis voor Klimaat programma het voorgestelde onderzoek voortbouwt. Hoe verhoudt het voorgestelde onderzoek zich tot de kennis die in deze/dit thema('s) ontwikkeld wordt?

4C. Links to Delta Programme

Geef aan op welke deelprogramma('s) van het Deltaprogramma het voorgestelde onderzoek aansluit. Hoe verhoudt het voorgestelde onderzoek zich tot de kennis die in deze/dit (deel)programma ontwikkeld wordt?

4D. Links to other (inter)national programmes

Geef aan op welke andere (inter)nationale programma's het voorgestelde onderzoek aansluit. Hoe verhoudt het voorgestelde onderzoek zich tot de kennis die in deze/dit (deel)programma ontwikkeld wordt?

5. Knowledge transfer

De kennis die ontwikkeld wordt binnen Kennis voor Klimaat dient toepasbaar te zijn in de (beleids)praktijk. Om te komen tot toepasbare kennis en ten behoeve van de valorisatie van kennis is het van belang dat de stakeholders betrokken worden bij het project. Deze betrokkenheid is van belang voor de uitwisseling van kennis en de cocreatie van kennis vanaf de fase van de vraagarticulatie en gedurende de gehele looptijd van het project.

Motiveer op welke wijze het consortium de stakeholders betreft bij het voorgestelde onderzoek en op welke wijze kennis verspreid wordt naar potentiële gebruikers. Op welke wijze kan het project leiden tot de valorisatie van kennis?

De woordlimiet voor vraag 5 is 200 woorden.

6. Project consortium

Geef aan wat de samenstelling is van het project consortium en motiveer welke bijdrage deze partijen hebben in de uitvoering van het voorgestelde onderzoek.

De woordlimiet voor vraag 6 is 200 woorden.

7. Timing

Geef de gewenste start- en einddatum aan van het voorgestelde onderzoek. Projecten in de derde tranche hebben een looptijd tot uiterlijk 31 juli 2013.

8. Budget

Geef aan wat de totale omvang is van het voorgestelde onderzoek (in k€). Geef daarnaast aan welk deel van het totaal budget aangevraagd wordt bij Kennis voor Klimaat en welk deel ingebracht wordt in de vorm van cofinanciering (in k€). Maximaal 50% van het totaal budget mag bestaan uit Kennis voor Klimaat subsidie.