

C. Staatssteuntoets PGO NETWERK NOORD

Projectnummer:	
Projectnaam:	
Behandeld door:	
Reviewer	
	<input type="checkbox"/>

<p>Achtergrondinformatie bij artikel 25 AGVV</p> <p>Dit artikel is gericht op steun voor onderzoeks- en ontwikkelingsprojecten. Voordeel van dit artikel is dat het ook open staat voor grote ondernemingen. In veel samenwerkingsprojecten zien we MKB ondernemingen samenwerken met grote ondernemingen en vindt de overheid het lastig om alleen subsidie te verstrekken aan het MKB bedrijf. In dat geval biedt artikel 25 dan vaak goede uitkomst. Het gesteunde deel van een onderzoeksproject moet volledig binnen de categorie fundamenteel onderzoek, industrieel onderzoek en/of experimentele ontwikkeling vallen, ofwel een haalbaarheidsstudie zijn. Deze categorieën worden als volgt omschreven in het staatssteunrecht (uit Art 2 (definities) van de AGVV):</p> <p>84. „fundamenteel onderzoek”: experimentele of theoretische werkzaamheden die voornamelijk worden verricht om nieuwe kennis te verwerven over de fundamentele aspecten van verschijnselen en waarneembare feiten, zonder dat hiermee een directe commerciële toepassing of een direct commercieel gebruik wordt beoogd.</p> <p>85. „industrieel onderzoek”: planmatig of kritisch onderzoek dat is gericht op het opdoen van nieuwe kennis en vaardigheden met het oog op de ontwikkeling van nieuwe producten, procedés of diensten, of om bestaande producten, procedés of diensten aanmerkelijk te verbeteren. Het omvat de creatie van onderdelen voor complexe systemen en kan ook de bouw omvatten van prototypes in een laboratoriumomgeving en/of in een omgeving met gesimuleerde interfaces voor bestaande systemen, alsmede pilotlijnen, wanneer dat nodig is voor het industriële onderzoek en met name voor de validering van generieke technologie.</p> <p>86. „experimentele ontwikkeling”: het verwerven, combineren, vormgeven en gebruiken van bestaande wetenschappelijke, technologische, zakelijke en andere relevante kennis en vaardigheden, gericht op het ontwikkelen van nieuwe of verbeterde producten, procedés of diensten. Dit kan ook activiteiten omvatten die gericht zijn op de conceptuele formulering, de planning en documentering van alternatieve producten, procedés of diensten. Experimentele ontwikkeling kan prototyping, demonstraties, pilotontwikkeling, testen en validatie omvatten van nieuwe of verbeterde producten, procedés of diensten in omgevingen die representatief zijn voor het functioneren onder reële omstandigheden, met als hoofddoel verdere technische verbeteringen aan te brengen aan producten, procedés of diensten die niet grotendeels vast staan. Dit kan de ontwikkeling omvatten van een commercieel bruikbaar prototype of pilot die noodzakelijkerwijs het commerciële eindproduct is en die te duur is om te produceren alleen met het oog op het gebruik voor demonstratie- en validatiedoeleinden.</p> <p>Onder experimentele ontwikkeling wordt niet verstaan routinematige of periodieke wijziging van bestaande producten, productielijnen, fabricageprocessen, diensten en andere courante activiteiten, zelfs indien die wijzigingen verbeteringen kunnen inhouden.</p> <p>87. „haalbaarheidsstudie”: het onderzoek en de analyse van het potentieel van een project, met als doel de besluitvorming te ondersteunen door objectief en rationeel de sterke en de zwakke punten van een project, de kansen en risico's in kaart te brengen, waarbij ook wordt aangegeven welke middelen nodig zijn om het project te kunnen doorvoeren en wat uiteindelijk de slaagkansen zijn.</p>	
<p>Resultaat staatssteunanalyse:</p> <p><input type="checkbox"/> Fundamenteel onderzoek</p> <p><input type="checkbox"/> Industrieel onderzoek</p> <p><input type="checkbox"/> Experimentele ontwikkeling</p> <p><input type="checkbox"/> Haalbaarheidsstudie</p> <p><input type="checkbox"/> Geen (ongeoorloofde) staatssteun</p> <p><input type="checkbox"/> Gedeeltelijk ongeoorloofde staatssteun (project gedeeltelijk afwijzen)</p> <p><input type="checkbox"/> Ongeoorloofde staatssteun (project volledig afwijzen)</p> <p>Toelichting op staatssteunanalyse:</p>	

<p>In het geval een kennisinstelling als projectpartner is opgenomen, gedraagt deze zich binnen het project ook als zijnde kennisinstelling? Zo ja, waarom. Zo nee, waarom niet. En (hoe) kan geoorloofde staatssteun aan deze activiteiten worden verleend?</p>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/> Nvt
<p>Aanvullende voorwaarden voor in de Subsidietoewijzingsbrief: Klik hier voor het toevoegen van eventuele aanvullende voorwaarden.</p>	
<p>Moeten er niet subsidiabele projectkosten geschrapt worden: Zo ja, de volgende kosten moeten worden geschrapt uit de subsidiabele kosten: Klik hier voor opsomming bedrag en motivering te schrappen kosten</p>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee

Staatssteuntoets

<p>Werkpakket 1: <naam van het werkpakket></p> <p>Opgave aanvrager:</p> <p><input type="checkbox"/> Industrieel onderzoek</p> <p><input type="checkbox"/> Experimentele ontwikkeling</p> <p><input type="checkbox"/> Haalbaarheidsonderzoek</p> <p><input type="checkbox"/> Geen (ongeoorloofde) staatssteun</p> <p>Onderbouwing door aanvrager incl. TRL-fase: Vul hier de onderbouwing in die de aanvrager heeft opgegeven</p>
<p>Beoordeling van de onderbouwing door SNN:</p> <p>Oordeel volgens SNN:</p> <p><input type="checkbox"/> Industrieel onderzoek</p> <p><input type="checkbox"/> Experimentele ontwikkeling</p> <p><input type="checkbox"/> Haalbaarheidsonderzoek</p> <p><input type="checkbox"/> Geen (ongeoorloofde) staatssteun</p> <p><input type="checkbox"/> Gedeeltelijk ongeoorloofde staatssteun (gedeelte van de activiteiten niet subsidiëren)</p> <p><input type="checkbox"/> Ongeoorloofde staatssteun (hele werkpakket niet subsidiabel)</p> <p>Conclusie SNN: INVULLEN</p>
<p>Werkpakket 2: <naam van het werkpakket></p> <p>Opgave aanvrager:</p> <p><input type="checkbox"/> Industrieel onderzoek</p> <p><input type="checkbox"/> Experimentele ontwikkeling</p> <p><input type="checkbox"/> Haalbaarheidsonderzoek</p> <p><input type="checkbox"/> Geen (ongeoorloofde) staatssteun</p> <p>Onderbouwing door aanvrager incl. TRL-fase: Vul hier de onderbouwing in die de aanvrager heeft opgegeven</p>
<p>Beoordeling van de onderbouwing door SNN:</p> <p>Oordeel volgens SNN:</p> <p><input type="checkbox"/> Industrieel onderzoek</p> <p><input type="checkbox"/> Experimentele ontwikkeling</p> <p><input type="checkbox"/> Haalbaarheidsonderzoek</p>

- Geen (ongeoorloofde) staatssteun
- Gedeeltelijk ongeoorloofde staatssteun (gedeelte van de activiteiten niet subsidiëren)
- Ongeoorloofde staatssteun (hele werkpakket niet subsidiabel)

Conclusie SNN:
INVULLEN

Werkpakket 3: <naam van het werkpakket>

Opgave aanvrager:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek
- Geen (ongeoorloofde) staatssteun

Onderbouwing door aanvrager incl. TRL-fase:

Vul hier de onderbouwing in die de aanvrager heeft opgegeven

Beoordeling van de onderbouwing door SNN:

Oordeel volgens SNN:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek
- Geen (ongeoorloofde) staatssteun
- Gedeeltelijk ongeoorloofde staatssteun (gedeelte van de activiteiten niet subsidiëren)
- Ongeoorloofde staatssteun (hele werkpakket niet subsidiabel)

Conclusie SNN:
INVULLEN

Werkpakket 4: <naam van het werkpakket>

Opgave aanvrager:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek
- Geen (ongeoorloofde) staatssteun

Onderbouwing door aanvrager incl. TRL-fase:

Vul hier de onderbouwing in die de aanvrager heeft opgegeven

Beoordeling van de onderbouwing door SNN:

Oordeel volgens SNN:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek
- Geen (ongeoorloofde) staatssteun
- Gedeeltelijk ongeoorloofde staatssteun (gedeelte van de activiteiten niet subsidiëren)
- Ongeoorloofde staatssteun (hele werkpakket niet subsidiabel)

Conclusie SNN:
INVULLEN

Werkpakket 5: <naam van het werkpakket>

Opgave aanvrager:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek
- Geen (ongeoorloofde) staatssteun

Onderbouwing door aanvrager incl. TRL-fase:

Vul hier de onderbouwing in die de aanvrager heeft opgegeven

Beoordeling van de onderbouwing door SNN:

Oordeel volgens SNN:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek
- Geen (ongeoorloofde) staatssteun
- Gedeeltelijk ongeoorloofde staatssteun (gedeelte van de activiteiten niet subsidiëren)
- Ongeoorloofde staatssteun (hele werkpakket niet subsidiabel)

Conclusie SNN:

INVULLEN

Werkpakket 6: <naam van het werkpakket>

Opgave aanvrager:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek
- Geen (ongeoorloofde) staatssteun

Onderbouwing door aanvrager incl. TRL-fase:

Vul hier de onderbouwing in die de aanvrager heeft opgegeven

Beoordeling van de onderbouwing door SNN:

Oordeel volgens SNN:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek
- Geen (ongeoorloofde) staatssteun
- Gedeeltelijk ongeoorloofde staatssteun (gedeelte van de activiteiten niet subsidiëren)
- Ongeoorloofde staatssteun (hele werkpakket niet subsidiabel)

Conclusie SNN:

INVULLEN

Werkpakket 7: <naam van het werkpakket>

Opgave aanvrager:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek

Geen (ongeoorloofde) staatssteun

Onderbouwing door aanvrager incl. TRL-fase:

Vul hier de onderbouwing in die de aanvrager heeft opgegeven

Beoordeling van de onderbouwing door SNN:

Oordeel volgens SNN:

- Industrieel onderzoek
- Experimentele ontwikkeling
- Haalbaarheidsonderzoek
- Geen (ongeoorloofde) staatssteun
- Gedeeltelijk ongeoorloofde staatssteun (gedeelte van de activiteiten niet subsidiëren)
- Ongeoorloofde staatssteun (hele werkpakket niet subsidiabel)

Conclusie SNN:

INVULLEN

