

## Bijzondere voorwaarden NLeSC subsidies

1. Het door NLeSC gesubsidieerde onderzoek dient binnen zes maanden na honorering van start te zijn gegaan. Indien dit niet het geval is behoudt NLeSC zich het recht voor passende maatregelen te treffen.
2. Een NLeSC subsidie voor "Large Projects" (omvang > 100K) kent een looptijd van maximaal vier jaar. Een subsidie voor "Small Projects" (omvang <= 100K) kent een looptijd van maximaal twee jaar. Bij uitloop van het onderzoek behoudt NLeSC zich het recht voor passende maatregelen te treffen.
3. Voor iedere uitvoerder onderdeel van het projectteam en aangesteld ten laste van de NLeSC subsidie zijn de personele lasten subsidiabel conform het op moment van toekenning van kracht zijnde akkoord 'overlaten werkgeverschap NWO – VSNU' op basis van het meest recente salarispeil (zie ook 'NWO Regeling subsidieverlening NWO', 2.3 Ia).
4. Salarisstijgingen die tijdens de projectperiode bij CAO worden afgesproken, worden geacht bij het toegekende 'in cash' bedrag voor personeel te zijn begrepen. Er vindt derhalve geen herrekening of nabetaling plaats, behalve wanneer er sprake is van onevenredige lastenstijging in de zin van de contractafspraken tussen NWO en de VSNU.
5. U dient het NLeSC onverwijld in kennis te stellen van wijzigingen in de betalingsgegevens op het ingezonden Meldingsformulier en van (het voornemen tot) beëindiging van het dienstverband van de projectleider(s).
6. U en de projectuitvoerders worden geacht deel te nemen aan projectbijeenkomsten georganiseerd door het NLeSC. Zo spoedig mogelijk na honorering en completering van het projectteam (incl. eScience Research Engineers en lokale deelnemers) wordt een Project Kick-off Meeting georganiseerd.
7. Voor projecten met een looptijd langer dan 12 maanden wordt door NLeSC een jaarlijkse Project Review georganiseerd. Voorafgaand aan een Project Review wordt u verzocht een kort wetenschappelijk verslag alsmede een financiële verantwoording in te dienen. De formulieren daartoe worden door NLeSC ter beschikking gesteld.
8. Binnen drie maanden na afloop van het project dient een wetenschappelijk eindverslag en een financiële eindverantwoording ingediend te worden. Uitgangspunt voor de subsidievaststelling (i.e. de goedkeuring van het wetenschappelijk eindverslag en de financiële eindverantwoording) is dat wordt voldaan aan de in het controleprotocol van het Ministerie van OCW met de universiteiten vastgelegde richtlijnen voor de controle van NWO-projecten.
9. NLeSC 'in cash' betalingen vinden in de regel plaats in jaarlijkse tranches. Na goedkeuring van het wetenschappelijk eindverslag en de financiële eindverantwoording vindt betaling van de laatste tranche plaats. Een eventueel toegekende persoonsgebonden benchfee is bestemd voor binnen- en buitenlandse dienstreizen van de aan te stellen projectuitvoerder(s), incl. deelname aan conferenties en congressen.
10. De toegekende 'in kind' bijdrage in de vorm van personeel in dienst van NLeSC behelst een 100% inspanningsverplichting. 15% van deze bijdrage wordt beschouwd als interne overhead. De resterende 85% omvat alle activiteiten, direct betrekking hebbende op het gehonoreerde project, uitgevoerd door de toegewezen eScience Research Engineer(s), alsmede – met een maximum van 5% van het totaal – coördinatie door de aan het project toegewezen NLeSC Coordinator (zie hieronder), en communicatie.
11. De aan het gehonoreerde project toegewezen eScience Research Engineers worden geacht een deel van hun tijd (typisch 40-60%) door te brengen op de meest geschikte locatie buiten het NLeSC, typisch het instituut van de hoofdaanvrager. Dit ter bevordering van de noodzakelijke sterke samenwerking binnen het project. De hoofdaanvrager wordt geacht de eScience Research Engineers voor de duur van het project op de geselecteerde locatie een geschikte werkplek te bieden. De eventueel aan deze werkplek verbonden kosten kunnen niet vallen op het conto van NLeSC.
12. De eScience Research Engineers worden geacht een deel van hun tijd (typisch 40-60%) door te brengen op het NLeSC om uitwisseling tussen andere projecten en eScience Research Engineers te bevorderen. Tevens worden zij geacht een deel van hun tijd te besteden aan (externe) communicatieactiviteiten ten behoeve van het project en het NLeSC, in de vorm van presentaties, demonstraties, en anderszins.
13. Naast één of meer eScience Research Engineers wordt tevens een NLeSC Coordinator aan het project toegewezen. De Coordinator is namens NLeSC de dagelijkse begeleider van de eScience Research Engineers, en heeft als voornaamste taak – in samenwerking met de hoofdaanvrager – de voortgang van het project te bewaken, en het opleveren van de gedefinieerde deliverables te garanderen.
14. Ter erkenning en bevordering van het wetenschappelijk profiel van eScience Research Engineers dienen wetenschappelijke bijdragen van eScience Research Engineers mogelijk gemaakt en gestimuleerd te worden. Waar relevant treden eScience Research Engineers eveneens op als co-auteur van publicaties of wetenschappelijke uitingen in andere vorm.

15. De te ontwikkelen methoden, technieken, en tools die met de subsidie van het NLeSC worden gerealiseerd dienen zoveel mogelijk te worden opgezet met het oog op hergebruik. Waar mogelijk dienen dergelijke resultaten als Open Source of Open Access deliverables beschikbaar gesteld te worden, en – indien geschikt – toegevoegd te worden aan het eScience Technology Platform (eSTeP).
16. De eigendomsrechten van de kennis die voortkomt uit het uit te voeren onderzoeksplan vallen toe aan de ontvangende onderzoeksinstelling(en) en NLeSC gezamenlijk. NLeSC heeft het recht om namens de instelling met derden afspraken te maken over de overdracht van de eigendomsrechten. NLeSC heeft het recht op hergebruik of tot het doen hergebruiken van ontwikkelde methoden, technieken en tools die uit het project voortkomen. De hoofdaanvrager en het project team onderschrijven derhalve de algemene IP strategy van het NLeSC, of zijn met het NLeSC specifiek voor het gehonoreerde project geldende afspraken overeengekomen betreffende IP en licenties.
17. Ter publieke promotie van het gesubsidieerde project, de projectdeelnemers, de deelnemende instituten, en het NLeSC, worden hoofdaanvragers en projectuitvoerders geacht hun medewerking te verlenen aan project-gerelateerde publieke uitingen in de vorm interviews, demonstraties, video's, of anderszins.
18. Bij publicaties en publieke uitingen moet worden vermeld dat het onderzoek is ondersteund met bijdrage van het Nederlands eScience Center, onder vermelding van het dossiernummer.
19. Hoofdaanvragers worden geacht de lokale wetenschappelijke directeur of decaan op de hoogte te stellen van de toegekende NLeSC subsidie. Acceptatie van de NLeSC subsidie betekent tevens dat de werkgever van de hoofdaanvrager akkoord is met alle aan de NLeSC subsidie verbonden voorwaarden.
20. Na honorering kunnen bij NLeSC ingediende voorstellen intern gedeeld worden ten behoeve van een optimale procesgang en de toewijzing van eScience Research Engineers en NLeSC Coordinators.
21. Indien een projectaanvrager van mening is dat een ernstige fout is opgetreden in het proces van beoordeling van projectvoorstellen, biedt NLeSC de mogelijkheid een klacht in te dienen. NLeSC heeft daartoe een klachtenprocedure gedefinieerd.
22. Alle wetenschappelijke publicaties van onderzoek dat is gefinancierd op basis van toekenningen voortvloeiend uit deze call for proposals dienen onmiddellijk (op het moment van publicatie) wereldwijd vrij toegankelijk te zijn (Open Access). Er zijn verschillende manieren voor onderzoekers om Open Access te publiceren. Een uitgebreide toelichting hierop vindt u op [www.nwo.nl/openscience](http://www.nwo.nl/openscience).
23. De NWO Regeling subsidieverlening is van toepassing voor zover niet wordt afgeweken van de bovenvermelde specifieke voorwaarden voor NLeSC subsidies.