



Werkgroep Innovatie

Plan van aanpak

Copyright KLO
2010

Ondanks de zorgvuldigheid waarmee deze publicatie tot stand is gekomen, kan het zijn dat er onvolkomenheden in zitten. Het KLO is niet aansprakelijk voor eventuele schade die volgt uit de toepassing van dit document.



De Werkgroep Innovatie is in 2008 ingesteld door het KLO, maar heeft na de eerste bijeenkomst in oktober 2008 geen goede doorstart kunnen maken. In november 2009 heeft de werkgroep in een nieuwe samenstelling het werk weer opgepakt. In het eerste overleg is vooral gesproken over de taak en doelstelling van de werkgroep en de wijze waarop die taak wordt uitgevoerd.

Aan het KLO wordt het volgende voorgelegd:

Taakstelling werkgroep

In de oprichtingsvergadering 2008 is geïnventariseerd welke activiteiten inzake “grondroeren, leidingregistratie, infra-aanleg, graafschade, klic” bij de werkgroepdeelnemers actueel waren, en waar de werkgroep vanuit gezichtspunt “innovatie” mee aan de slag zou gaan.

De inventarisatie was daarmee erg beperkt, en impliciet werd ervan uitgegaan dat alle vervolgvacatures door de werkgroepleden zelf zouden worden opgepakt.

Nu constateren we dat een veel breder inzicht nodig is in ontwikkelingen en behoeften, en dat de werkgroepleden te weinig tijd kunnen vrijmaken om zelf inhoudelijk veel acties op zich te nemen.

De werkgroep stelt het volgende voor als taakstelling

- De werkgroep heeft een initiërende, adviserende en ondersteunende functie naar het KLO m.b.t. technische en procesmatige innovaties en ontwikkelingen, alsmede producten en diensten, die meehelpen aan het verminderen van graafschade.
- De werkgroep inventariseert en volgt daartoe breed ontwikkelingen, innovaties, op te lossen problemen e.d. op het vlak van infra-aanleg, grondroeren, graafschade, leidingregistratie en –informatie en relatie bovengrondse en ondergrondse infrastructuur
- De werkgroep werkt door KLO geselecteerde kansrijke oplossingen en beoogde ondersteuning aan beloftevolle ontwikkelingen uit in projectvoorstellen, die vervolgens onder regie van de werkgroep/KLO worden uitgevoerd
- De werkgroep houdt wel zicht op innovaties en ontwikkelingen die op de lange termijn (5 tot 10 jaar) praktische toepassing beloven, maar beperkt haar werkgebied in principe tot ontwikkelingen die op termijn van maximaal 5 jaar succesvol toepasbaar geacht worden

Samenstelling werkgroep

De KLO-werkgroep Innovatie is van mening dat ze een goede afspiegeling moet zijn van de brede achterban die KLO heeft. Liefst iedere deelnemende organisatie/sector moet voordeel hebben van de activiteiten van de werkgroep, en ook moeten de “eigen” innovaties en behoeften die bij de leden actueel zijn, door de werkgroep opgepikt kunnen worden. Op dit moment zijn netbeheerders (E,G, W), de grotere infrastructuuraanleggers (Bouwend Nederland) en “beheerders ondergrond” vertegenwoordigd. Het werkveld van de KLO-leden is veel groter, en de kans bestaat dat zaken gemist worden en daardoor te laat of te weinig van voordeel voor de gehele groep worden.



De werkgroep denkt met name aan inbreng vanuit de grondeigenaren, de gemeenten (GPLK?) en de Cumela-groep.

Werkwijze werkgroep

De leden van de werkgroep zullen zo mogelijk zelf inhoudelijk acties oppakken, maar zal daarvoor ook een beroep doen op medewerking van KLO-leden. Deze activiteiten worden met gesloten beurzen uitgevoerd, en de kosten worden gedragen door de organisaties waarvan de leden afkomstig zijn.

Steeds zal gekeken worden of er mogelijkheden zijn voor externe financiering, bijvoorbeeld FES-gelden.

De werkgroep is echter van mening dat ook opdrachten belegd moeten kunnen worden bij externe instanties, zoals universiteiten, onderzoeksinstellingen, sectorgebonden kennis-en innovatiecentra.

Het werkplan van de werkgroep zal ter goedkeuring worden voorgelegd aan KLO, en voor activiteiten en projecten waar externe ondersteuning voor nodig is wordt een individueel projectplan en budgetvoorstel ter goedkeuring voorgelegd aan het KLO.

Plan van Aanpak

- De werkgroep wil als eerste activiteit een inventarisatie maken van knelpunten, problemen, verbetermogelijkheden, lopende innovaties en status, belanghebbenden etc. in de graafketen. De werkgroep wil daarmee inzicht krijgen in wat er gaande is en waar behoefte aan is, maar beoogt ook om daaruit proactief tot nieuwe ideeën te komen.
- Uit de inventarisatie destilleert de werkgroep welke onderwerpen zullen worden opgepakt, op welke wijze dat gebeurt, en welk budget daarvoor nodig is. Dit voorstel wordt voorgelegd aan KLO.
- De werkgroep doet daartoe een voorstel voor de criteria, met gewichtsfactoren, die bepalen welke onderwerpen uit de inventarisatie opgepakt zullen worden.
- Om wat concreter aan te geven waar de werkgroep aan denkt zijn in bijlage 1 “Innovatiecriteria” in sheet 5 al criteria voor “productgerelateerde aspecten” verder uitgewerkt
- De werkgroep stelt voor om de opdracht voor het maken van de inventarisatie, en selectie van onderwerpen, in de vorm van een stageopdracht /traineeopdracht of afstudeeropdracht, te geven aan een interne innovatieafdeling van een KLO-lid, of een onderzoeksinstelling in de sector. Het resultaat zal aan alle KLO-leden ter beschikking staan. De werkgroep maakt daarvoor de opdrachtomschrijving.
- Bijlage 2 geeft een conceptomschrijving voor een dergelijke opdracht
- Een eerste beperkte overzicht kan door de werkgroep zelf gemaakt worden

- De werkgroep maakt jaarlijks een bijgestelde activiteitenplanning, en rapporteert middels haar vertegenwoordigers in het KLO gedurende het jaar over de voortgang
- De werkgroep zal per kwartaal naar KLO ook schriftelijk rapporteren over de voortgang en de resultaten van de projecten die onder haar begeleiding lopen.
- Zo mogelijk zullen media zoals de KLO-nieuwsbrief en de KLO-website gebruikt worden om extern resultaten van de werkgroep naar buiten te brengen

Bijlagen:

1. Innovatiecriteria
2. conceptomschrijving stage/trainee/afstudeeropdracht