

Bijeenkomst Koplopergemeenten

Datum: 17 februari 2021

Laatste nieuws

- Met de meeste koplopers zijn gesprekken gevoerd over participatie, bijna iedereen heeft een concept-participatieovereenkomst, Breda is direct participant geworden.
- De aanvraag van de RVO MOOI-subsidie voor de Kennisarena is niet gehonoreerd.
- De Kennisarena doet mee aan de CityDeal.

Ander nieuws

Sommige deelnemers zouden graag zien dat helder en transparant is wie waaraan deelneemt, zodat er geen overlap en/of competitie ontstaat, er is behoefte aan wat structuur. Anderen vinden het 'rommelige' juist een goed teken: de urgentie wordt blijkbaar steeds groter en het onderwerp leeft bij een steeds groter wordende groep. Het kan wel nuttig zijn een overzicht te hebben waarin goed in beeld wordt gebracht wat er speelt en wat de onderlinge verhoudingen en verbindingen zijn. Dit zal worden besproken in het bestuur van het GPKL, om dit onderwerp samen met het COB op te pakken, bijvoorbeeld in een project binnen de kennisarena. Doel: de energie bij elkaar brengen en overlap voorkomen.

Update innovatieprojecten

Algoritmen: Veerle Steenhuizen deelt op hoofdlijnen wat ze heeft opgehaald bij haar interviews met de Koplopergemeenten. Ze zal haar conceptrapport versturen aan een van de koplopers, zodat die als klankbord zal fungeren vanuit haar werkgebied.

De aanwezigen doen suggesties om aanvullend in gesprek te gaan met adviesbureau, CROW, Generation Energy/Qirion. De opdracht richting Veerle was echter de behoeften van de Koplopergemeenten in kaart te brengen. Uiteraard zullen de suggesties worden opgepakt als er een vervolg komt.

VKLS: omdat de subsidie niet doorgaat, gaat Pieter van Leeuwen een nieuw plan van aanpak schrijven. Het draagvlak voor het project blijft onverminderd hoog. Hij is in gesprek met KWS, kijkt naar WKO/warmtenetten en benadert marktpartijen voor de ontwikkeling van het rekje. Ook zoekt hij naar locaties om te experimenteren met de inpassing van het rekje. Als er voor dit project geld nodig is, zal Pieter zich wenden tot GPKL en netbeheerders maar ook tot de Koplopergemeenten.

Catalogus bundelingstechnieken: de eind vorig jaar gestarte projectleider heeft een andere baan, er komt een nieuw iemand die dit gaat schrijven.

Hulp bij richtlijnen: op 4 maart 2021 vindt een bijeenkomst plaats waarvoor ook de koplopergemeenten zijn uitgenodigd. De uitnodiging kan intern worden doorgezonden naar collega's die met het onderwerp richtlijnen en verordeningen bezig zijn, of geïnteresseerd zijn. Chantal Lemmert (betrokkene bij dit project) geeft het belang aan van de aanwezigheid vanuit de aanwezige gemeenten. Er zijn nieuwe inzichten gekomen, waarvan het belangrijk is dat deze getoetst worden aan de betrokkenen.

De kennisarena

Edith Boonsma legt uit waar en hoe wordt samengewerkt om de kabels-en-leidingenproblematiek aan te pakken. Binnen de Kennisarena wordt veel aandacht gegeven aan de samenhang en het voorkomen van dubbelingen in de projecten. Het doel is een integrale aanpak van de branche voor een toekomstbestendig netwerk. De presentatie wordt meegezonden in de bijlage.



Vraagstukken waar de Koplopergemeenten tegenaan lopen

- Visie op de ondergrond; veel gemeenten zijn hier individueel mee bezig, is kennis delen een mooie kans/mogelijkheid? Utrecht, Amersfoort, Zoetermeer en Amsterdam geven aan van wel, Zwolle kan hierbij wellicht ook aansluiten.
- GIS/BIM; is een onderwerp dat geregeld voorbij komt. Samen over nadenken? Ja, zeggen Utrecht, Amersfoort, Leiden, Zoetermeer en Amsterdam.
- De Omgevingswet en ICT-verplichting voor gemeenten: ook hierover is behoefte aan informatie.
- Presentatie vanuit het Agentschap Telecom inzake de audits die worden gehouden. Waar moet je je aan houden? Hen een keer uitnodigen.
- Het KLO (C5P) en het project Samen zonder schade een keer later op de agenda (wellicht de serious game spelen als het kan, na Covid 19?)

Andere gemeenten bij deze groep?

Goed om te zien dat er al andere gemeenten interesse tonen in de Kennisarena, maar de wens is om organisch te groeien – niet te snel te groot worden.