

Verslag

ICO Aardwarmte
Vergadering 7 - 2021

Datum overleg: 14 december 2021
Tijd: 15.30 – 17.30 uur

Locatie: MS Teams

Aanwezig: ICO-leden en toehoorders (gemeente Amersfoort, U16)

Afwezig: Provincie Utrecht

Plenaire gedeelte met ICO-leden en toehoorders

1. Welkom

Voorzitter heeft iedereen welkom.

In de week van 6 december 2021 heeft EBN de Week van de aardwarmte georganiseerd. Bij de vergaderstukken is een overzicht opgenomen van de sessies en de links naar de opnames.

2. Verslag vorige vergadering 9 november 2021

Verslag akkoord.

3. Actualiteit:

Nieuwegein: afwegingskader

In essentie positief gevoel bij gemeenteraad met nog enkele punten die in amendement worden opgenomen. Voorzitter en secretaris hebben op persoonlijke titel gereageerd op aspect dat betrekking heeft op afstand ondergronds.

Landelijk is er aandacht voor het afwegingskader en worden er ook opmerkingen/vragen gesteld over de knellendheid van afwegingskaders in het algemeen.

Provincie Utrecht

Potentieonderzoek is afgerond en publiek gemaakt.

U16

Op 9 december is in de gemeenteraad van Utrecht een raadsbrief besproken. Daarin kwamen vier nieuwe inzichten bij elkaar: 1) Goud stopt, LEAN was al gestopt 2) Onderzoek Panterra naar potentie geothermie in provincie Utrecht gereed 3) Proces SCAN onderzoeksboring om te komen tot locatiekeuze en duiding potentie voor Utrecht Oost 4) Update van belangrijkste warmtebronnen in Utrecht.

Er is een extra filter 'praktische haalbaarheid' toegevoegd aan de technische haalbaarheid die vorig jaar was opgesteld. Daaruit blijkt dat 80% van de potentie wegvalt. Voor diepe en ondiepe geothermie kan je maar beperkt aantal doubletten plaatsen wanneer je rekening houdt met afstanden.

In verhouding tot de Transitievisie Warmte wordt vermeld dat veel wijken geschikt zijn voor warmtenetten. De uitdaging ligt in de keuze op welke bronnen je gaat inzetten voor voeding warmtenetten. Druk op lage temperatuur warmte wordt groter.

Relevante input vanuit discussie:

- goed dat er geïnvesteerd wordt op aanleg van de infrastructuur en door wordt gegaan met initiatieven van onderaf.
- Power to heat in combinatie met hoge temperatuuropslag. Recent paper over gepubliceerd.
<https://library.kwrwater.nl/publication/61141429/>
<https://www.mdpi.com/1996-1073/14/23/7958>

Amersfoort

Er is een raadsinformatiebrief in de maak (<https://amersfoort.notubiz.nl/modules/5/Raadsinformatiebrieven/720979>) en op 11 januari 2022 wordt een raadinformatieavond gehouden waarin de raad geïnformeerd wordt over de stand van zaken in de provincie Utrecht en specifiek de twee opsporingsvergunningen. Tevens het proces inzichtelijk maken voor de raad met duiding van rechten van de gemeenteraad

Algemene actualiteit

Bewoners in Rijnenburg (via Rijn Energie) zijn in 10 dagen geslaagd om via crowdfunding hun bijdrage voor een MER-studie te kunnen invullen. Geeft goed weer hoe groot de groep is die aan de slag wil met dit onderwerp.

4. Verlenging ICO Aardwarmte tot eind 2022

Informele mededeling van subsidieafdeling PU dat we ervan uit kunnen gaan dat we subsidie over drie jaar mogen uitsmeren. Formele afhandeling volgt in loop van 2022.

Besloten gedeelte met alleen ICO-leden

5. Document lessons learnt

De resultaten van twee jaar ICO Aardwarmte en de lessen die daaruit getrokken kunnen worden, worden door ICO Aardwarmte beschreven in een notitie. In het besloten gedeelte van de vergadering bespreken en bediscussiëren de ICO-leden de inhoud en conceptteksten van deze notitie. Er worden afspraken gemaakt om dit document definitief te maken. In de volgende vergadering zal het stuk worden vastgesteld.

6. Rondvraag en sluiting

Volgende vergadering op 15 februari 2022 in MS Teams.