

## **Impressie bijeenkomst Klankbordgroep 10 april 2024**

Op woensdag 10 april vond er een klankbordgroep plaats voor de ontwikkeling van de lucht-water-warmtepompinstallatie in Houten. In totaal waren er 22 geïnteresseerden aanwezig. 4 klankbordgroepleden waren niet in de mogelijkheid om aanwezig te zijn. Tijdens de kennismaking hebben we geïnventariseerd waar de interesse voor deelname aan de klankbordgroep vandaan kwam, een deel van de aanwezigen gaf aan interesse te hebben in verduurzaming of in de techniek. Een ander deel gaf aan betrokken te willen zijn wat er gebeurt in de wijk of concrete vragen te hebben over dit plan.

Zo willen mensen graag meer duidelijk over:

- Wat gaan we merken van de warmtepomp met betrekking tot geluid (ook laagfrequent geluid) maar ook qua zicht?
- Wat is de impact van de installatie op de flora en fauna?
- Hoe kunnen we dit inpasbaar maken in Houten?
- Hoe zorgen we ervoor dat ideeën vanuit meerdere invalshoeken bekeken en gewogen worden?
- Hoe borgen we dat afspraken die gemaakt worden ook nagekomen worden?
- Waar kunnen we wel of geen invloed op uitoefenen?
- Hoe gaan we om met het spanningsveld betaalbaarheid en duurzaamheid

Na deze inventarisatie werd er meer informatie gedeeld over:

- Een toelichting op de verschillende projectonderdelen
  - o Warmtepompgebouw
  - o Opstelling van Luchtkoelers
  - o Warmtebuffer
- De planning op hoofdlijnen
- De verschillende onderzoeken die nodig zijn om de vergunningsaanvraag te onderbouwen
- Eerste resultaat over de geluidsbelasting naar de omgeving van de lucht-water-warmtepomp installatie
- Eerste resultaat over de verspreiding van de afgekoelde lucht uit de installatie
- Ideeën voor de ruimtelijke inpassing

Deze informatie kunt u nalezen in de presentatie.

De gedeelde informatie en het gesprek dat hierop volgde namen de volledige 2 uur dat was uitgetrokken voor het programma in beslag. De klankbordgroep is niet toegekomen aan het in groepjes bedenken en gezamenlijk bespreken van de wensen ten aanzien van de ruimtelijke inpassing. Hiervoor zal tijdens de volgende klankbordgroeptbijeenkomst voldoende tijd worden gereserveerd. De klankbordgroep zal vooraf gaand aan de volgende bijeenkomst gevraagd worden dit voor te bereiden.

### **Vragen en opmerkingen**

Tijdens de klankbordgroep werden de volgende vragen gesteld en suggesties gedaan:

- Kunnen we zonnestroom uit de wijk gebruiken voor deze installatie?
- Hoe zit het met de bomenrij die uit de ontwikkeling van BNext geplaatst zou worden?
- Wat zijn de ervaringen in Denemarken met dit soort installaties en de geluidsbelasting?
- Komt er nog iets voor op het terrein van de lucht-water-warmtepomp?
- Hoe stroomt de koude lucht? Is deze luchtstroom te sturen?
- Wat betekent deze ontwikkeling voor de kosten van het Houtense warmtenet?
- Is de windrichting van invloed op de verspreiding van geluid?
- Er wordt ecologisch onderzoek gedaan. Nemen jullie de beschermde soortenindicator mee?
- Wat is de impact van deze installatie op de bestaande stofoverlast in relatie tot de bestaande omgeving?
- In de eerste geluidsanalyse is uitgegaan van de woning aan Poeldijk 2 aangezien deze maatgevend. Kunnen jullie de geluidsimpact van de woningen het dichtstbij de Rondweg ook aan het plaatje toevoegen?
- Is het mogelijk om een andere opstelling van de installatie te kiezen en wat is de eventuele impact hiervan. Kan bijvoorbeeld het pompgebouw het dichtstbij de wijk geplaatst worden en het gebouw met de luchtkoelers daarachter?
- Is het plaatsen van een aarden wal een optie om geluid af te vangen?
- Maakt de installatie hetzelfde geluid overdag, in de avond en 's nachts?
- Hoe hoog wordt de begroeiing van de inpassing van Stedin?
- Hoe ziet het proces eruit?
- Welke rol speelt de gemeente in dit proces?