



Stakeholderanalyse afwegingskader warmte/koude

21-11-2022

De vraag:

*Welk invloed en belang
hebben verschillende
stakeholders bij de
warmte/koude opgave?*



Inhoudsopgave

1. Opzet stakeholderanalyse
2. Stakeholderanalyse voor het afnemen van interviews
3. Stakeholderanalyse na het afnemen van interviews

Bijlage 1 Overzicht gesprekspartners



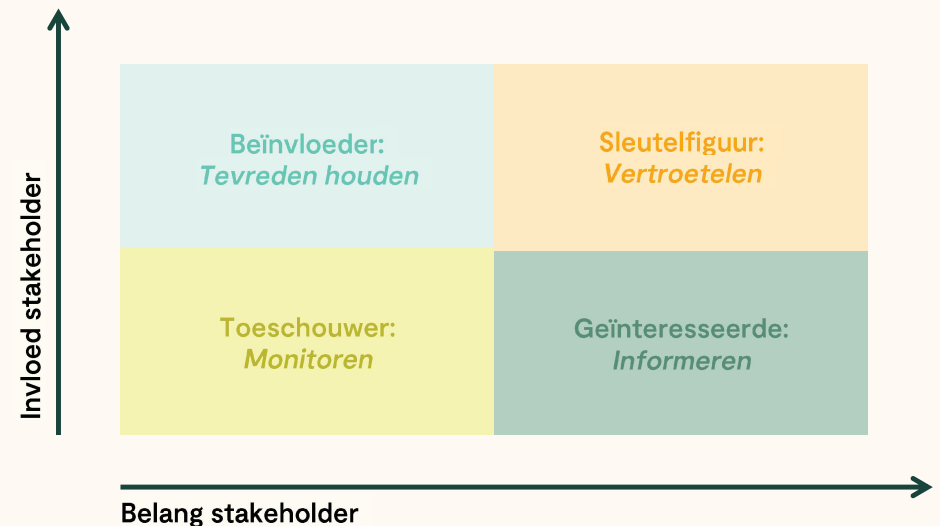
1. Opzet van de stakeholderanalyse

De stakeholderanalyse heeft tot doel om een indruk te krijgen wie de belanghebbende partijen zijn en wat hun specifieke overwegingen en ambities zijn.

De analyse geeft antwoord op onder andere de volgende vragen:

- Wie zijn de belangrijkste belanghebbenden (privaat en publiek)?
- Wat zijn hun belangen, overwegingen en ambities?
- Wat is het raakvlak met het thema warmte/koude?
- Wat voor afwegingskader hebben zij nodig?

In de stakeholdermatrix is de mate van belang en invloed van de stakeholders op de opgave beschreven. Daarnaast is voor elke stakeholder uiteengezet wat het precieze belang en invloed is en waarom deze hierdoor een bepaalde rol heeft.



2. Stakeholderanalyse voor de interviews



2.1 Belang/invloed stakeholders

De volgende sheets beschrijven de stakeholders per kwadrant.



'Toeschouwers'

Orange Climate

Orange Climate volgt in de productie van oplossingen de markt en is daarmee toeschouwer op de ontwikkelingen.

Nationaal Programma RES

Het Nationaal Programma RES heeft een faciliterende rol in het samenvoegen van belangen van verschillende overheden en geeft geen sturing hieraan.

Firan

Een warmtenetbeheerder zoals Firan legt netwerken aan en heeft daarmee weinig belang bij de precies-gekozen oplossing.

Ministerie van IenW

Het ministerie van IenW speelt een rol binnen klimaatadaptatie en voornamelijk in water. Hiermee hebben zij een toeschouwende rol bij dit vraagstuk.

Installateurs*

Installateurs volgen de vraag van de markt en geven hier geen sturing aan.

KNMI

Het KNMI monitoort het Nederlandse klimaat en heeft geen direct belang of invloed op mitigatie van klimaatverandering.

* Overwogen provincies zijn: Zuid-Holland, Noord-Brabant, Gelderland



'Beïnvloeders'

Provincies*

Provincies hebben een faciliterende rol binnen het energievraagstuk en het warmte-/koudevraagstuk.

Adviesbureaus*

Adviesbureaus beïnvloeden de opgave door hun kennis en expertise.

BTIC

BTIC kan afwegingen in consortia beïnvloeden en hebben hierin een faciliterende rol.

* Overwogen provincies zijn: Zuid-Holland, Noord-Brabant, Gelderland

** Overwogen adviesbureaus zijn: W/E, Innoforte



'Geïnteresseerde'

Vattenfall

Vattenfall investeert in warmte (en koude) systemen en hebben daarmee een (commerciële) interesse in de keuze van de warmteoplossing.

Ennatuurlijk

Ennatuurlijk investeert in warmte (en koude) systemen en hebben daarmee een interesse in de keuze van de warmteoplossing.

TKI Urban Energy

TKI stimuleert de ontwikkeling van innovaties in het energiesysteem en is daarmee in dit vraagstuk geïnteresseerd.

Vereniging eigen huis

Het belang van particuliere woningeigenaren bij duurzame warmteoplossingen is groot. Daarmee zijn zij geïnteresseerd in dit vraagstuk.



'Sleutelfiguren (1/2)'

- Projectontwikkelaars*** Projectontwikkelaars zijn bepalend in de keuze van warmte-/koudevoorzieningen en daarmee een sleutelfiguur.
- BZK** Het ministerie van BZK maakt alle wet- en regelgeving voor de gebouwde omgeving en zijn daarmee sleutelfiguur.
- Gemeenten**** Gemeenten zijn verantwoordelijk voor de uitvoer van de warmtetransitie op lokale schaal en geven bijvoorbeeld vergunningen uit. Ook maken zij afspraken met woningbouwcorporaties. Tenslotte zijn zij verantwoordelijk voor het beheer van de openbare ruimte. Hierdoor zijn zij sleutelfiguur.
- Woningbouwcorporaties***** De betaalbaarheid van de woningen is de belangrijkste opgave van woningbouwcorporaties, waar duurzaamheid in maatschappelijke prestatieafspraken een steeds grotere rol speelt. Woningcorporaties maken de keuze voor specifieke warmte-/koudevoorzieningen.

* Overwogen projectontwikkelaars zijn: BPD en Heijmans

** Overwogen gemeenten zijn: Rotterdam en Westland

*** Overwogen woningbouwcorporaties zijn: Woonstad en Ressorst Wonen



'Sleutelfiguren (2/2)'

Stedin

Stedin is een sleutelfiguur aangezien de capaciteit van het energienetwerk hun verantwoordelijk is en afhankelijk van de gekozen oplossing.

TU Delft

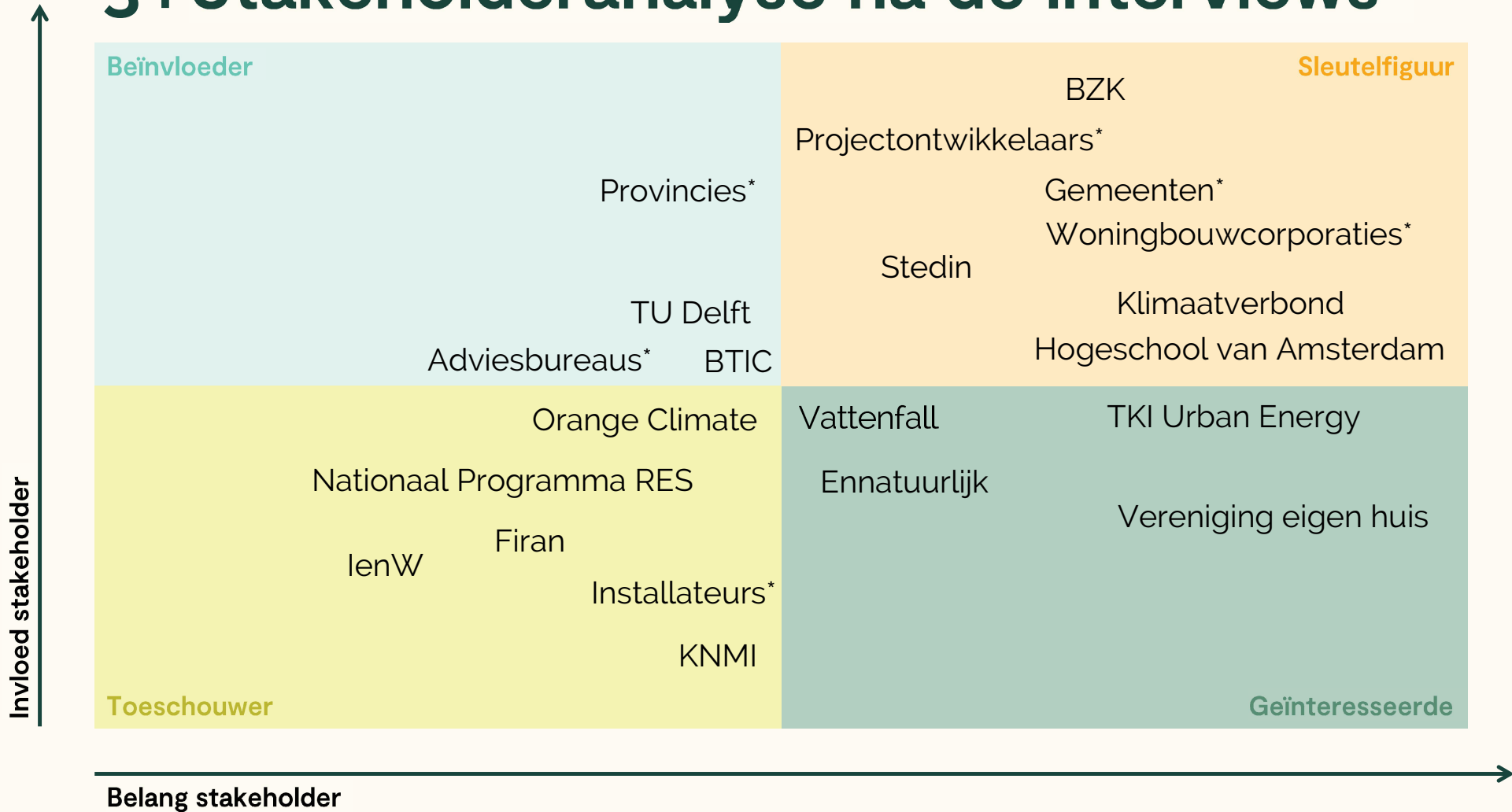
Wegwijzende kennisinstellingen voor de energiewereld zoals de TU Delft zijn sleutelfiguren in het slagen van producten zoals het afwegingskader.

Hogeschool van Amsterdam

Wegwijzende kennisinstellingen voor de adaptatiewereld zoals de Hogeschool van Amsterdam zijn sleutelfiguren in het slagen van producten zoals het afwegingskader.



3 . Stakeholderanalyse na de interviews



3.1 Beschrijving/analyse Sleutelfiguren

De volgende sheets beschrijven de stakeholders die als sleutelfiguur zijn aangemerkt, daarnaast de stakeholders die geen sleutelfiguur blijken zijn.



'Sleutelfiguren (1/4)'

Projectontwikkelaars* Projectontwikkelaars zijn bepalend in de keuze van warmte-/koudevoorzieningen en daarmee een sleutelfiguur. Projectontwikkelaar(s) willen dat de opdrachtgevende partijen (gemeenten) werken met het afwegingskader. Voor de projectontwikkelaars is de BENG norm leidend.

BZK Het Ministerie van BZK maakt alle wet- en regelgeving voor de gebouwde omgeving en zijn daarmee sleutelfiguur. BZK is actief met een onderzoek naar duurzame warmte. Er is behoefte om op basis van het resultaat van het afwegingskader na te gaan of deze gecombineerd kan worden met het lopende onderzoek naar duurzame warmte. Daarnaast pleiten zij voor het borgen van de koelbehoefte in de transitievisies warmte.

* Overwogen projectontwikkelaars zijn: BPD en Heijmans



'Sleutelfiguren (2/4)'

Gemeenten**

Gemeenten zijn verantwoordelijk voor de uitvoer van de warmtetransitie op lokale schaal en geven bijvoorbeeld vergunningen uit. Ook maken zij prestatie-afspraken met woningbouwcorporaties. Tenslotte zijn zij verantwoordelijk voor het beheer van de openbare ruimte. Hierdoor zijn zij sleutelfiguur. Gemeenten willen dat het gebruik van het afwegingskader wettelijk wordt verankerd en ziet het eigenaarschap als gelaagd (gedeelde verantwoordelijkheid tussen de ketenpartners)..

Woningbouwcorporaties***

De betaalbaarheid van de woningen is de belangrijkste opgave van woningbouwcorporaties, waar duurzaamheid in maatschappelijke prestatieafspraken een steeds grotere rol speelt. Woningcorporaties maken de keuze voor specifieke warmte-/koudevoorzieningen. De corporaties geven aan dat de woonlasten maategevend zijn. Zij zien dat het verduurzamen van het vastgoed een positief effect heeft op het niveau van de woonlasten voor de huurders

** Overwogen gemeenten zijn: Rotterdam en Westland

*** Overwogen woningbouwcorporaties zijn: Woonstad en Ressort Wonen



'Sleutelfiguren (3/4)'

Stedin

Stedin is een sleutelfiguur aangezien de capaciteit van het energienetwerk hun verantwoordelijk is.

Stedin is volgend in de keuze voor warmte-koudeoplossingen.

Hogeschool van Amsterdam

Wegwijzende kennisinstellingen voor de adaptatiewereld zoals de Hogeschool van Amsterdam zijn sleutelfiguren in het slagen van producten zoals het afwegingskader.

Met name huiseigenaren en corporaties dienen actief betrokken te worden bij het onderwerp. HvA is bereid om het proces tot implementatie van het afwegingskader te ondersteunen.



'Sleutelfiguren (4/4)' - Toegevoegd sleutelfiguur

Klimaatverbond

Het klimaatverbond handelt voor de gemeenten naar volgens hun belangrijke ontwikkelingen en heeft belang bij duurzame oplossingen. Zij kunnen het afwegingskader actief onder de aandacht brengen bij haar leden (gemeente, provincies en waterschappen), waardoor het gebruik van het afwegingskader geborgd is.



Toch geen sleutelfiguur

TU Delft

Wegwijzende kennisinstellingen voor de energiewereld zoals de TU Delft zijn beïnvloeder in het slagen van producten zoals het afwegingskader. TU Delft bevestigt dat het integraal benaderen van de warmte- en koude opgave essentieel is naar de toekomst. Zij is bereid om mee te werken/te denken, maar met beperkte capaciteit.

δflux