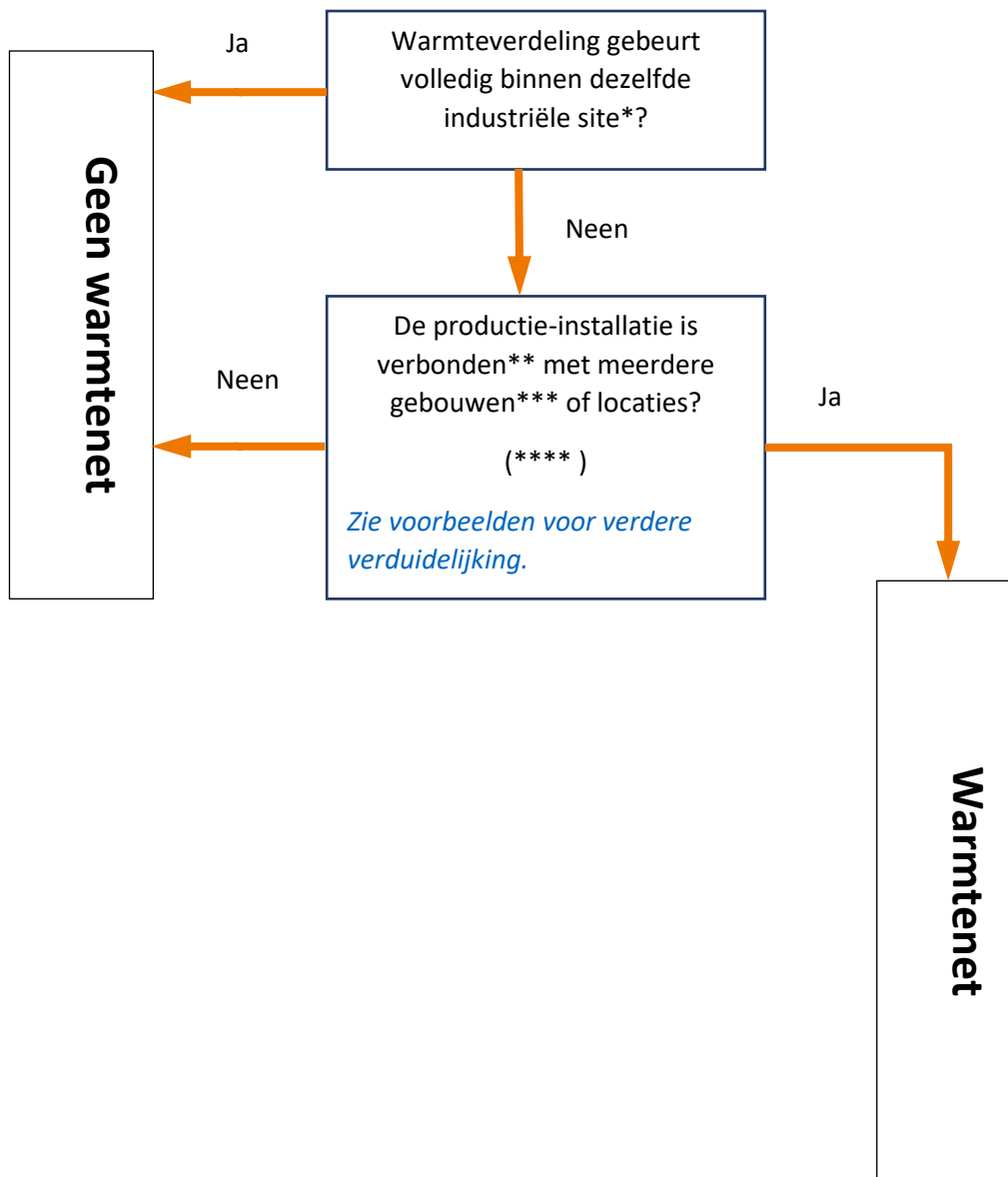


Beslissingsboom warmte/koudenet (warmte is verder altijd te lezen als warmte/koude):



* Industriële site: een vestigingsplaats van een onderneming waar industriële activiteiten plaatsvinden (zie toelichting)

** Het gebouw/de locatie waarin de warmte-productie-installatie zich bevindt en waaraan ze warmte levert wordt ook beschouwd als verbonden gebouw/verbonden locatie

*** Gebouw: elk gebouw in zijn geheel of delen ervan die zijn ontworpen of aangepast om afzonderlijk te worden gebruikt, en waarvoor energie verbruikt wordt om een specifieke binnentemperatuur te verkrijgen

**** voor het verwarmen of koelen van ruimten of processen

Toelichting industriële site

Een industriële site kan omschreven worden als een vestigingsplaats van een onderneming waar industriële activiteiten plaatsvinden.

‘Een vestigingsplaats’ om te verduidelijken dat het niet om de hoofdzetel van de onderneming moet gaan. Het woord ‘-plaats’ duidt op een geografische afbakening.

‘Van een onderneming’ om aan te geven dat we eigenlijk de site van één bedrijf bedoelen. Maar we sluiten niet uit dat andere (kleinere) ondernemingen die aanwezig zijn op dezelfde site en warmte afnemen ook onder de definitie van industriële site vallen. Als het echter gaat om twee of meer totaal verschillende ondernemingen die toevallig naast elkaar gelegen zijn, beschouwen we dit niet als één industriële site, dan gaat het om twee industriële sites.

‘Industriële activiteiten’ (meervoud): om aan te geven dat er op de site ook nog activiteiten van andere (kleinere) ondernemingen kunnen plaatsvinden.

Het regulerend kader warmtenetten is sinds 1 april 2019 in werking. Aan de hand van bovenstaande omschrijving en toelichting wil VREG/VEA de term ‘industriële site’ verduidelijken.

Voorbeelden

- De verdeling van warmte van een productie-installatie aan meer dan 1 gebouw of industriële installatie of proces van één of meerdere afnemers op dezelfde industriële site, wordt **niet** beschouwd als een warmtenet.
- De verdeling van warmte van een productie-installatie aan meer dan 1 gebouw of industriële installatie of proces op *verschillende* industriële sites, wordt beschouwd als een warmtenet. Bijvoorbeeld een warmtenet dat warmte verdeelt aan verschillende industriële sites van aparte ondernemingen in een havengebied.
- De verdeling van warmte van een productie-installatie op een industriële site naar gebouwen in een woonwijk, wordt beschouwd als een warmtenet.
- De verdeling van warmte van een productie-installatie naar meerdere afnemers binnen één gebouw wordt **niet** beschouwd als een warmtenet.
- De verdeling van warmte van een productie-installatie naar verschillende afnemers in meerdere gebouwen wordt beschouwd als een warmtenet (bijv. sociale huisvesting).
- De verdeling van warmte van een productie-installatie aan meerdere gebouwen, waarbij er slechts één afnemer is, wordt beschouwd als een warmtenet (bijv. ziekenhuis, universiteit, rusthuis, ...).

Definities in de regelgeving

Warmte- of koudenet wordt in het Energiedecreet gedefinieerd als een geheel van onderling verbonden leidingen en de daarmee verbonden hulpmiddelen die noodzakelijk zijn voor stadsverwarming of -koeling, met uitsluiting van netwerken op een industriële site (art. 1.1.3.,133/2°).

Stadsverwarming of -koeling wordt in het Energiedecreet gedefinieerd als de distributie van thermische energie in de vorm van stoom, warm water of gekoelde vloeistoffen vanuit een centrale productie-installatie via een netwerk dat verbonden is met meerdere gebouwen of locaties, voor het verwarmen of koelen van ruimten of processen (art. 1.1.3.,113/1/1°).