

## Productblad 2022 - Tuvista

### Bronwarmte en -koude

Energiek levert per woning bronwarmte en -koude. Bronwarmte wordt vanuit het collectieve bron-net geleverd aan de woning en bestaat uit zeer lage temperatuur warmte (maximaal 20 °C) met water als energiedrager. Met deze zeer lage temperatuur warmte wordt het warmtepompsysteem in de woning gevoed. Het warmtepompsysteem wekt hiermee ruimteverwarming en warmte voor het warme tapwater op.

Bronkoude wordt ook vanuit het collectieve bron-net geleverd aan de woning en bestaat uit hoog temperatuur koeling met water als energiedrager dat als doel heeft om de woning te koelen.

### Eigendom

In de figuur hieronder wordt het eigendom van de installatie-onderdelen schematisch weergegeven. Het collectieve bron-net en het warmtepompsysteem zijn in eigendom van Energiek. Let op dat het warmtepompsysteem ook de thermostaat omvat. De overige installatie-onderdelen vallen onder het eigendom van de woningeigenaar.

### Elektravoeding van het warmtepompsysteem

Het warmtepompsysteem in de woning is elektrisch aangesloten op de elektra-hoofdaansluiting van de woning. De energie-inkoop van elektriciteit op deze hoofdaansluiting van de woning wordt verzorgd door de woningeigenaar. De kosten voor de inkoop van de elektriciteit en bijbehorend vastrecht van de hoofdaansluiting in de woning zijn voor de woningeigenaar.

