



HET WOONCOMFORT VAN ZON ENERGIE

- Laag temperatuur verwarmen
- Aangename temperatuur koelen
- Comfortabel woonklimaat
- Comfortabel douchen
- Uw woning koel/warm
- Gelijkwaardig tarief
- Met maximale inzet van duurzame energie

ZON Energie biedt u een bewezen duurzaam energiesysteem op maat



Overkamppark in Dordrecht

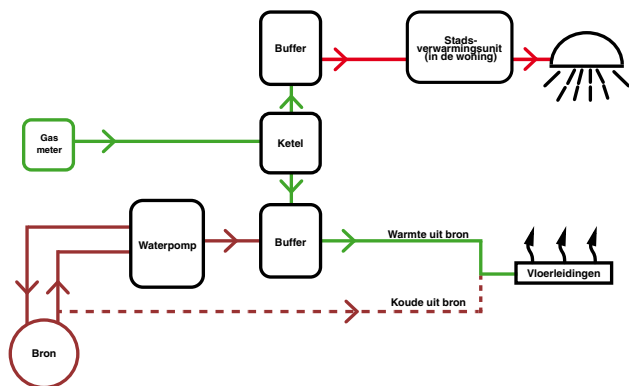


VERKOELING = WOONCOMFORT +

ZON Energie voorziet wooncomplex Overkampark in Dordrecht van een duurzame energievoorziening op basis van collectieve warmtepompen en warmte/koude-opslag (WKO) in de bodem.

De installatie verwarmt of koelt uw woning gelijkmatig en vanuit de volledige vloer, zonder luchtstroming (tocht) en met veel minder stofdeeltjes in de lucht t.o.v. traditionele verwarmingssystemen. De installatie zorgt voor een comfortabel en gezond binnenklimaat.

ZON Energie biedt u naar keuze verwarming of comfortkoeling. Bij comfortkoeling is de binnentemperatuur enkele graden koeler dan buiten, dat is de PLUS in uw wooncomfort. U regelt de temperatuur in uw gehele woning met een kamerthermostaat. U kunt zelf kiezen tussen verwarmen of koelen.



ENERGIEZUINIG VERWARMEN EN KOELEN

Moderne woningen zijn goed geïsoleerd. Goede isolatie betekent dat uw woning in de winter langzaam afkoelt en in de zomer langzaam opwarmt.

De installatie werkt dus het energiezuinigst als u de ingestelde temperatuur dag en nacht gelijk houdt.

WARMTEMETER MEET ENERGIEVERBRUIK

In de woning bevindt zich een stadsverwarmingsunit, deze maakt van cv warmte, warm tapwater. Er komen drie leidingen uw woning binnen:

- één leiding met warm water voor de vloerverwarming;
- één leiding met koud water voor de vloerkoeling;
- één leiding met warm tapwater.

Een warmtemeter meet voortdurend hoeveel water de woning instroomt en wat de temperatuur daarvan is. U kunt zelf op ieder moment aflezen hoeveel warmte (gemeten in kilowattuur, kWh) u verbruikt heeft.

HELDERE TARIEVEN

Uw woning wordt door een centrale collectieve technische installatie van ZON Energie op een duurzame manier voorzien van verwarming, warm water en comfortkoeling. Uw woning heeft geen gasaansluiting meer. Met de keuze voor een woning in complex Overkampark kiest u automatisch voor ZON Energie als energieleverancier. U betaalt maandelijks uw vastrecht en een verbruiksvergoeding. De tarieven worden vastgesteld aan de hand van het zogenoemde 'Niet Meer Dan Anders' principe. U betaalt niet meer dan wanneer u een traditionele warmte en koude voorziening zou hebben.

ZO EENVOUDIG WERKT HET

De bron in de bodem levert in de winter via de warmtepomp warmte aan de vloerverwarming. In de zomer gebruiken we de koude uit de bron voor comfortkoeling en slaan we de overtollige warmte op in de bodem. De Hoog Rendement CV-ketels schakelen indien nodig bij.

DE VERSCHILLEN IN DE INSTALLATIE

Conventionele installatie	ZON Energie installatie
<ul style="list-style-type: none">• CV ketel in uw woning, dus ruimtebeslag	<ul style="list-style-type: none">• Alleen leidingen in uw woning, dus ruimtewinst
<ul style="list-style-type: none">• Regelmatig onderhoud in uw woning	<ul style="list-style-type: none">• Regelmatig onderhoud in centrale ruimte
<ul style="list-style-type: none">• Alleen verwarming en warm water	<ul style="list-style-type: none">• Verwarming, warm water, geruisloze comfortkoeling
<ul style="list-style-type: none">• Fossiele brandstof (gas)	<ul style="list-style-type: none">• Primair aarde als energiebronnen

VLOERAFWERKING

Uw woning wordt via de vloer op temperatuur gehouden. De vloerbedekking moet de warmte die via de vloer in de woning komt, kunnen doorgeven. Houd de vloer zoveel mogelijk vrij. Houd bij de keuze van vloerbedekking ook rekening met de vloerverwarming. Let daarbij op het logo hiernaast:

