

we gaan vooruit

# Warmte in Delft Milieuvriendelijke warmte

- Een warm bad is natuurlijk heerlijk, maar u verbruikt wel drie keer zoveel energie als bij douchen.
- Wist u dat een binnenhuisinstallatie goed moet zijn ingeregeld? Voordat u de woning betreft, is de binnenhuisinstallatie ingeregeld door uw installatiebedrijf. Elke ruimte in huis wordt daardoor gelijkmatig verwarmd, dat geeft comfort en

- bespaart energie! Als u radiatoren ontkoppelt, zult u de binnenhuisinstallatie opnieuw moeten (laten) inregelen, neem hierover contact op met uw installateur of verhuurder.
- Zet de thermostaat op de laagste stand als u ramen en deuren opent om te ventileren. Dan staat de verwarming niet onnodig aan.

Het 'Warmtebedrijf Eneco Delft BV' is een samenwerkingsverband tussen de gemeentes Delft en Midden-Delfland, Eneco en woningcorporaties Woonbron, DuWo en Vidomes. Het Delftse warmtebedrijf is opgericht om in Delft een substantiële vermindering van de lokale uitstoot van CO<sub>2</sub> te bewerkstelligen. Vanaf 2009 worden ca. 20.000 nieuwe en bestaande woningen aangesloten op een warmtenet. Deze woningen krijgen een betrouwbare en veilige warmtevoorziening.

Warmtekrachtcentrales produceren lokaal elektriciteit en de warmte die hierbij vrijkomt, wordt gebruikt om via ondergrondse leidingen woningen en

bedrijfspannen te verwarmen. Het gebruik van fossiele brandstoffen wordt beperkt en de uitstoot van CO<sub>2</sub> wordt verminderd; gestreefd wordt naar een lokale CO<sub>2</sub> reductie van tenminste 18.500 ton/jaar. Mogelijkheden om in de toekomst de warmteproductie verder te verduurzamen met bijvoorbeeld restwarmte van de industrie of aardwarmte worden serieus bekeken.

#### Heeft u vragen?

Kijkt u voor de actuele informatie op de website [www.warmteindelft.nl](http://www.warmteindelft.nl). Ook kunt u contact opnemen met de klantenservice van Eneco 0900-0201 (€ 0,10 p.m.) op werkdagen van 08.00 – 18.00 uur.

**Eneco Warmte B.V.**  
Postbus 19020  
3001 BA Rotterdam



EBE.ENE.BROWAD.09.09



# Aangenaam warm

Binnenkomen in een behaaglijk verwarmde woning: u heeft er nauwelijks meer omkijken naar! In een woning die is aangesloten op het warmtenet in Delft beschikt u altijd over verwarming en warm tapwater. En u werkt in één adem mee aan een schoner milieu.

Geen cv-ketel en boiler meer in uw huis. Uw woning wordt voorzien van een compacte warmte-installatie die Eneco voor u onderhoudt. U kunt gewoon zorgeloos genieten van uw woning.

## Verwarmen

Via de aanvoerleiding stroomt water van zo'n 70°C vanuit het warmtenet naar de warmte-installatie in uw woning. Het warme water stroomt rechtstreeks naar uw radiatoren of vloerverwarming. Na de afgifte van warmte stroomt het afgekoelde water het net in om weer te worden opgewarmd.

## Warm water

Via een warmtewisselaar in de warmte-installatie wordt koud drinkwater verwarmd. Het opgewarmde water stroomt naar de kranen in keuken of badkamer. Dit gebeurt via een gescheiden systeem, waardoor het drinkwater niet in contact komt met water van het warmtenet. Standaard levert Eneco warmte-installaties met een comfortklasse van 8 liter warm water per minuut. Hiermee kunt u genieten van een heerlijke warme douche en bad. Wenst u nog meer warm water comfort, dan kunt u tegen meerprijs kiezen voor

een hogere comfortklasse met 10 liter warm water per minuut. Neemt u hiervoor tijdig contact op met uw woningcorporatie of projectontwikkelaar.

## Schoon en veilig koken

Nieuwbouwwoningen die op het Delftse warmtenet worden aangesloten, krijgen geen aardgasaansluiting meer. U kookt daarom op elektriciteit: een schone en veilige manier van koken. Elektrisch koken wordt steeds

### Uw voordelen

- Betrouwbare warmte- en warmwatervoorziening
- Standaard (8 liter) of hoger (10 liter) warm water comfort
- Milieuvriendelijk: vermindering van CO<sub>2</sub> uitstoot
- Onderhoud door Eneco
- Veilig: geen rookgassen
- Compact: ruimtebesparend
- 24/7 service bij storingen



populairder: tegenwoordig heeft één op de drie nieuwe woningen elektrische kookapparatuur, zoals inductie of quickterm.

## Milieuvriendelijk

Gezien de klimaatontwikkelingen is het steeds belangrijker om verantwoord met het milieu om te gaan. De warmte-installatie in uw woning maakt gebruik van de warmte die vrijkomt bij de lokale productie van elektriciteit. Het gebruik van fossiele brandstoffen wordt hierdoor beperkt en de uitstoot van CO<sub>2</sub> wordt verminderd. U werkt mee aan een schone toekomst.

## Metten van verbruik

De warmte-installatie heeft een warmtemeter. De warmtemeter meet het aantal kubieke meters water dat vanuit het warmtenet door uw warmte-installatie stroomt, de temperatuur van het aangevoerde water en de temperatuur van het afgekoelde water. Met deze informatie wordt uw warmteverbruik berekend.

## De rekening

Het tarief dat voor de warmte wordt berekend, bestaat uit twee delen:

- Vastrecht, een vast bedrag per jaar dat u betaalt voor het beheer en onderhoud van de warmtevoorziening
- Uw warmteverbruik

Maandelijks betaalt u een voorschotbedrag. Het voorschotbedrag bestaat uit een deel van het vastrecht en een inschatting van uw warmteverbruik. Jaarlijks verrekenen wij het werkelijke verbruik met de in rekening gebrachte voorschotbedragen.

## Tips om energie te besparen

Wij raden u aan om bewust om te gaan met energie. Dit is beter voor het milieu en u bespaart geld. Enkele tips:

- Met een thermostatische douchekraan stelt u de juiste temperatuur in één keer in. U bespaart energie als u de kraan niet onnodig hoeft te laten lopen om de juiste temperatuur in te stellen.