

Naam aannemer  
 Straatnaam huisnummer  
 Postcode Plaatsnaam

## Warmte

### Bezoekadres

Hoekenrode 8  
 1102 BR Amsterdam

### Postadres

Postbus 41920  
 1009 DC Amsterdam

### Datum

Datum

### Ons kenmerk

Kenmerk

### Behandeld door

Voornaam Achternaam

### Betreft

Projectnaam

## Geachte heer / mevrouw Achternaam,

Uit onze gegevens blijkt dat uw bedrijf het project “**projectnaam**” gaat realiseren. Dit project wordt aangesloten op het stadswarmtenet van Nuon.

Om deze aansluiting in goede en efficiënte samenwerking met u tot stand te brengen, dient u de werkzaamheden voor stadswarmte in uw bouwplanning op te nemen. Hieronder lichten wij u de te verrichten werkzaamheden en de fases waarin deze gerealiseerd worden toe.

### Invoeringen stadswarmteleidingen

Voor de stadswarmteleidingen in het gebouw dienen invoeringen te worden gemaakt. Het aantal invoeringen en afmetingen hiervan zullen door Nuon worden bepaald en in een vroeg stadium aan u bekend worden gemaakt.

### Kruipruimten

Indien onze leidingen in kruipruimten worden gelegd, zal dit na het storten van de fundering en voor het leggen van de vloeren plaatsvinden. In de bijlage vindt u de informatiefolder “Richtlijn leidingen in kruipruimten”.

### Terreinleidingen

In het terrein rondom het te realiseren project liggen warmteleidingen in de grond. De gemeente is in de meeste gevallen eigenaar van de grond. 13 weken voor oplevering dient het nutstracé vrij te zijn van obstakels.

### Verdeelleidingen

De aanleg van de verdeelleidingen vindt plaats na het aanleggen van de riolering en voor het plaatsen van de binnenwanden en plafondisolatie. Het is noodzakelijk dat het tracé vrij is van obstakels.

### Stijgleidingen

De aanleg van de kunststof stijgleidingen vindt plaats na het plaatsen van de binnenwanden. De aanleg van de stijgleidingen van staal vindt plaats voor het plaatsen van de binnenwanden. Het is noodzakelijk dat het tracé vrij is van obstakels.

Ons kenmerk  
Kenmerk

Datum  
Datum

Pagina  
2 van 2

### Regelkamer

In de regelkamer komt de installatie die het gebouw van warmte en koude zal voorzien. Het plaatsen van de installatie gebeurt zodra de hiervoor bestemde ruimte aan de bouwkundige eisen voldoet. De bouwkundige richtlijnen hiervan staan in de brochure "Richtlijnen inpandige regelkamers Nuon".

### Installatiegegevens

De centrale verwarmingsinstallatie (koelingsinstallatie) en/of de warm kraanwaterinstallatie gegevens dienen 4 weken voor de aanleg in ons bezit te zijn.

### Plaatsen afleversets

Het plaatsen van de afleversets gebeurt zodra de meterkasten aan de bouwkundig eisen voldoen. Ook dient de woning wind-, waterdicht en afsluitbaar te zijn. Deze eisen staan in de folders "Richtlijn voor meterkast in hoog/laagbouw".

### Gereed melding

Het gereed melden van de cv- en tapwaterinstallatie vindt vijf dagen voor keuring van de installatie plaats. Hiervoor kunt u het gereed meldingsformulier gebruiken dat in de bijlage is toegevoegd.

De bouwplanning en bouwrouting dienen minimaal 13 weken voor de start van de bouw in ons bezit te zijn. Eventuele vertraging in de planning moet minimaal 4 weken voor aanvang van de werkzaamheden aan Nuon kenbaar worden gemaakt.

De meerkosten ten gevolge van het niet juist afstemmen van de werkzaamheden of niet aanleveren van de bouwplanning zullen door ons in rekening worden gebracht.

We hopen u met voorgaande voldoende te hebben geïnformeerd. Mocht u vragen of opmerkingen hebben, dan vernemen wij dat graag.

### Bijlagen:

- Richtlijnen inpandige regelkamers Nuon
- Richtlijn leidingen in kruipruimten
- Richtlijn voor meterkast in laagbouw
- Richtlijn voor meterkast in hoogbouw
- Gereed meldingsformulier
- Schema communicatie ten behoeve van eerste warmtelevering

Met vriendelijke groet,

**Voornaam Achternaam**