

Nieuwsbrief

Aan bewoners en omwonenden van de Leyweg

Den Haag, 15 juni 2010

Contactpersoon: ChiChing Tao (mw.)
Contactnummer: 06 209 193 48
Onderwerp: Transport en opbouw geluidwerende wand

Gemeente Den Haag, Eneco, E.ON Benelux en woningcorporaties Staedion, Vestia en Haag Wonen realiseren in de komende jaren een duurzaam aardwarmteproject in Den Haag Zuidwest. We boren op ruim 2.000 meter diepte naar schone energie en gaan hier in de toekomst circa 4.000 woningen en 20.000 m² bedrijfsruimte mee verwarmen. Het is een project waar we trots op zijn, want aardwarmte wordt nog nergens in Nederland op zo'n grote schaal toegepast. Om het project goed uit te voeren, hebben de zes partijen in 2008 Aardwarmte Den Haag v.o.f. opgericht. Vanuit deze v.o.f. zullen wij voortaan met u communiceren over alle aardwarmtewerkzaamheden en de voortgang van het project.

Geachte heer, mevrouw,

Op 29 januari heeft u van Aardwarmte Den Haag een nieuwsbrief ontvangen waarin we u informeerde over de start van de voorboring op 1 maart. De voorboring is zeer voorspoedig verlopen. Nadat de kleine boorinstallatie is verwijderd, hebben de medewerkers van de BAM hard gewerkt om het boorterrein verder gereed te maken. De boorlocatie is inmiddels volledig geasfalteerd en gereed voor fase 2 van de boring. Maar voordat we hiermee beginnen, wordt eerst een geluidwerende wand geplaatst rondom de boorlocatie. Met deze nieuwsbrief willen wij u graag informeren over de planning van het transport en de opbouw van de geluidwerende wand.

Geluidwerende wand

Rondom de boorlocatie wordt een geluidwerende wand geplaatst. Deze wand wordt geplaatst uit veiligheid en om mogelijke overlast voor omwonenden tot een minimum te beperken. Aan de lange zijde langs de Leyweg, vlak langs het tramspoor, komt een extra hoge wand van ruim tien meter. Deze wand wordt opgebouwd uit 20ft zeecontainers en wordt 20 containers breed en vier containers hoog: in totaal 80 containers. De andere zijden van het boorterrein worden afgesloten met een geluidwerende wand van twee meter hoog.



Afbeelding 1. Het transport vertrekt vanaf de Sylvain Poonsstraat en rijdt via de Laan van Wateringse Veld, de Wippolderlaan, de Lozerlaan en de Meppelweg naar de Leyweg. Op de Leyweg slaat het transport naar links de Florence Nightingalestraat in waar zich de ingang van het boorterrein bevindt.

Transport containers

Op vrijdag 18 juni start Aardwarmte Den Haag met het transport van de zeecontainers naar de boorlocatie langs de Leyweg. Het transport duurt gemiddeld drie dagen: vrijdag, maandag en dinsdag. De containers worden op 40 vrachtwagens getransporteerd. De vrachtwagens staan klaar op de Sylvain Poonsstraat, vlak naast de A4, en worden op afroep Den Haag in gereden, zie afbeelding 1 voor de route. Tegelijkertijd rijden maximaal vier vrachtwagens de stad in. Zo voorkomen we extra verkeersdruk op en rond de Leyweg. De containers worden verzameld op het boorterrein langs de Leyweg, voor het HagaZiekenhuis. Het transport van de containers vindt uitsluitend overdag plaats.

Opbouw geluidwerende wand

De opbouw van de geluidwerende wand vindt plaats op het boorterrein. Een hijskraan verplaatst en stapelt de containers. De geluidwerende wand komt vlak langs het tramspoor van de HTM. Om gevaarlijks situaties te voorkomen en ervoor te zorgen dat de opbouwwerkzaamheden en de logistiek van de HTM elkaar niet hinderen, moet de opbouw worden uitgevoerd wanneer er geen tramverkeer is en wanneer de spanning van de bovenleidingen is. De opbouw van de geluidwerende wand vindt daarom 's nachts plaats tussen 2.00 en 5.00 uur. De opbouw neemt twee nachten in beslag: de nacht van maandag op dinsdag (22 juni) en dinsdag op woensdag (23 juni). Wij nemen maatregelen om de overlast tijdens de opbouw tot het minimale te beperken.

Wat gaat er verder gebeuren?

Wanneer de geluidwerende wand is opgebouwd, kunnen we starten met fase 2 van de boring. Voordat het zover is, moet de boorinstallatie eerst naar Den Haag worden vervoerd. Naar verwachting vindt dit vanaf woensdag 23 juni plaats. De planning rondom de aanvoer en de opbouw van de boorinstallatie staat op dit moment nog niet vast. Zodra de planning duidelijk is, zullen wij u hierover informeren.

Wat gebeurt er in fase 2?

In fase 2 boren we verder naar ruim 2.000 meter diepte. Deze boring duurt ongeveer drie maanden en vindt volcontinu plaats, 24 uur per dag en zeven dagen per week. De boring in fase 2 voldoet aan zeer strenge geluid- en veiligheidseisen die door de rijksoverheid zijn vastgesteld en getoetst. De geluidwerende wand is hiervan een verplicht onderdeel. Zo beperken we overlast tot het minimale.

Overlegcommissie Aardwarmte Leyenburg

Aardwarmte Den Haag voert eens in de twee tot drie maanden overleg met leden van het Wijkberaad Leyenburg en bewoners van het Florence Nightingale Park. Het overleg vindt plaats in 'Overlegcommissie Aardwarmte Leyenburg'. In het overleg wordt de voortgang van het aardwarmteproject besproken en geven we antwoord op de vragen van de overlegcommissie.

Bewoners uit de omgeving.

Wij danken u alvast voor uw begrip voor de werkzaamheden in uw omgeving en hopen u na afloop van alle werkzaamheden uit te mogen nodigen om het resultaat te bekijken. De mogelijkheden hiervoor zullen wij bespreken met Overlegcommissie Aardwarmte Leyenburg.

Meer informatie over Aardwarmte Den Haag

Mocht u nog vragen hebben over de werkzaamheden, dan kunt u contact met ons opnemen via 06 209 193 48. Wilt u meer weten over aardwarmte in Den Haag? Kijk dan op de website www.aardwarmtedenhaag.nl of vraag de brochure aan door een e-mail te sturen naar info@aardwarmtedenhaag.nl.

Met vriendelijke groet,

Eric Muller
Directeur Aardwarmte Den Haag v.o.f.