

**Primeur binnen de zorgsector Haaglanden:
HagaZiekenhuis neemt eerste oplaadpaal in gebruik**

Den Haag, 11 november 2011 – Vandaag, op de Dag van de Duurzaamheid, heeft het HagaZiekenhuis aan de Leyweg als eerste ziekenhuis een oplaadpaal voor elektrische auto's in gebruik genomen. De heer R. Baldewsingh, wethouder van de Gemeente Den Haag – met in zijn portefeuille onder meer Duurzaamheid en Volksgezondheid – maakte na de officiële ingebruikname in het bijzijn van het bestuur van het HagaZiekenhuis, een proefrit in de Auto van het Jaar 2010, de 100% elektrische Nissan Leaf. Deze primeur past volledig binnen het Duurzaamheidsbeleid van het HagaZiekenhuis, met aandacht voor nieuwe huisvesting, verduurzamen van installaties en de aanleg van het “groene” grasdak.

“De ingebruikname van de oplaadpaal, met twee speciaal gereserveerde groene parkeerplaatsen met oplaadlogo, maken deel uit van het moderne vervoersbeleid van het HagaZiekenhuis. Vorig jaar ontving het ziekenhuis de MobiliteitsAward Haaglanden. Medewerkers worden door diverse kortings- en vergoedingsregelingen gestimuleerd openbaar vervoer en fiets te gebruiken bij het woon-/werkverkeer. Eerder is al een oplaadmogelijkheid voor het sterk groeiende segment elektrische fietsen en scooters gecreëerd. Met deze oplaadpaal voor elektrische auto's komt daar nu een regeling voor medewerkers en bezoekers van het ziekenhuis bij,” aldus Marjolein Tasche, lid van de Raad van Bestuur van HagaZiekenhuis.

“Elektrisch vervoer is nog niet 100% duurzaam, maar het is één van de snelst groeiende milieu innovaties die aanslaat. De directe leefomgeving wordt er een stuk schoner van. En doordat het HagaZiekenhuis een deel groene stroom afneemt, kun je stellen dat de elektriciteit bij dit oplaadpunt ook duurzaam is opgewekt,” zegt Marloes Griffioen, milieucoördinator bij het Facilitair Bedrijf van het HagaZiekenhuis. Samen met GreenSource Company uit Almere heeft zij de installatie, de oplevering en de medewerkersactie georganiseerd.

“Het segment elektrische auto's groeit. Toch zal naar verwachting maar een beperkt aantal bezoekers daadwerkelijk elektrisch gaan rijden. Het HagaZiekenhuis vindt het belangrijk om als ziekenhuis voorop te blijven lopen in nieuwe ontwikkelingen. Met de installatie van het oplaadpunt maakt het een duidelijk duurzaamheidsstatement naar collega's en bezoekers.”

Marloes vervolgt: “Een zichtbare en tastbare stap in duurzaamheid, welke ons de gelegenheid bood de installatie op een ludieke manier onder de aandacht van de collega's te brengen. Zij konden zich inschrijven op een proefrit met een elektrische auto, de Nissan Leaf, maar ook met een e-scooter of **Segway (een zelfbalancerend, elektrisch tweewiel aangedreven, éénpersoons vervoermiddel)**. Een leuke ervaring met Het Nieuwe Rijden voor iedereen die werkzaam is bij het HagaZiekenhuis.”

Ook wethouder Baldewsingh is blij met het oplaadpunt: “De ingebruikstelling past binnen het beleid waarmee de Gemeente Den Haag in 2040 uiteindelijk klimaatneutraal wil zijn. Daar werkt de gemeente hard aan, maar het gaat vooral om de persoonlijke en bedrijfsinspanningen waar de grootste milieuwinst voor ons zit. De nieuwe oplaadpaal bij het HagaZiekenhuis is een prachtig voorbeeld en een volgende stap in ons plan ‘Op weg naar een Duurzaam Den Haag’. Niet voor niets is de pay-off van het HagaZiekenhuis: HagaZiekenhuis van Den Haag. Een duurzame stad maken we ten slotte samen.”

Op de Dag van de Duurzaamheid, georganiseerd door de Stichting Urgenda worden alle bedrijven, particulieren en organisaties uitgenodigd in actie te komen met duurzame activiteiten. Het HagaZiekenhuis haakte aan bij deze snel groeiende beweging.

BIJLAGE FOTO

Noot voor de redactie:

Voor meer informatie neemt u contact op met Marloes Griffioen, milieucoördinator HagaZiekenhuis, M 06-23967278, E m.griffioen@hagaziekenhuis.nl, of met GreenSource Company, Vincent van Dantzig, vvandantzig@greensourcecompany.com, M 06-53126524.



Fotobijlschrift: Wethouder R. Baldewsingh en mevrouw M.J.A Tasche, lid Raad van Bestuur van HagaZiekenhuis bij het oplaadpunt en de 100% elektrische Nissan Leaf. De foto is vrij van copyright.

Noot voor de redactie:

Voor meer informatie neemt u contact op met Marloes Griffioen, milieucoördinator HagaZiekenhuis, M 06-23967278, E m.griffioen@hagaziekenhuis.nl, of met GreenSource Company, Vincent van Dantzig, vvandantzig@greensourcecompany.com, M 06-53126524.