



P E R S B E R I C H T

New Energy Systems en Scheuten Solar realiseren zonne-energie centrale in Nederland

New Energy Systems, ontwerper en installateur van fotovoltaïsche systemen en Scheuten Solar, een wereldwijde speler op het gebied van ontwerp, productie en installatie van fotovoltaïsche zonnemodules hebben de opdracht verworven om in Den Bosch één van de grootste PV-installaties van Nederland te bouwen.

De gemeente Den Bosch realiseert in 2010 een geheel nieuwe afvalverwerkingcentrale aan de Treurenburg in Den Bosch. De gemeente heeft de ambitie de duurzaamste afvalverwerkingcentrale van Nederland te bouwen. Zo worden de gebouwen van het complex in de winter verwarmd met de verbranding van aangeleverd snoeiafval en wordt een aanzienlijk deel van de benodigde elektriciteit opgewekt met een eigen zonne-energie centrale op de daken van de gebouwen. De 1.500 zonnepanelen met een totaal elektrisch vermogen van 300 kWp leveren op jaarbasis zo'n 280.000kWh aan duurzaam opgewekte elektriciteit.

“Op eigen kracht zouden wij niet in staat zijn geweest een project van deze omvang te verwerven”, zegt Peter Debije, mede-eigenaar van New Energy Systems. “Industriële zonne-energie centrales van deze omvang worden in Nederland maar zelden gebouwd, dus de vereiste ervaring is bij weinig Nederlandse leveranciers aanwezig. De kans die we met Scheuten Solar op deze manier geboden krijgen, is voor ons uitzonderlijk.”

“Scheuten Solar en New Energy Systems werken al jaren op een zeer constructieve manier met elkaar samen. Tot nu toe beperkte zich dat voornamelijk tot kleinschalige projecten. Voor Nederlandse begrippen is dit project groot te noemen en het bewijst dat we in staat zijn om ook in eigen land industriële projecten te realiseren. We zijn zeer trots op het behaalde resultaat en vertrouwen erop dat dit in Nederland leidt tot meer soortgelijke initiatieven”, aldus Rob Beckers, Sales Manager Nederland van Scheuten Solar.

- EINDE -

New Energy Systems, gevestigd in Schimmert, adviseert, ontwerpt, levert en installeert systemen voor de opwekking en het gebruik van duurzame energie in woon- en werkomgeving. In zeer korte tijd heeft New Energy Systems haar naam gevestigd en al diverse toonaangevende projecten gerealiseerd in de particuliere en zakelijke markt, maar ook voor overheidsinstellingen.

Scheuten is een toonaangevende en snelgroeiende volumeproducent van totaaloplossingen in glas en zonne-energiesystemen met haar hoofdzetel in Venlo. Scheuten biedt werkgelegenheid aan bijna 1800 medewerkers en realiseerde in 2008 een omzet van 467 miljoen euro.

Scheuten Solar is een internationale speler op het gebied van ontwerp, productie en installatie van fotovoltaïsche zonnemodules. Sinds de oprichting in 2000 is Scheuten Solar uitgegroeid tot een toonaangevende onderneming met specialisten in solartechnologie, productie, projectontwikkeling en projectrealisatie. Scheuten Solar beheerst alle fasen van de solar waardeketen. Hiermee garandeert het bedrijf de prestaties en kwaliteit van alle producten.

Voor informatie kunt u contact opnemen:

Scheuten Solar, Venlo

Lilian Geurtjens
Communication Manager
Phone: +31 77 3247591
Fax: +31 77 3599227
E-mail: lgeurtjens@scheutensolar.com
Website: www.scheutensolar.com

New Energy Systems, Schimmert

Peter Debije
Commercieel Directeur
Phone : +31 45 4040604
Fax : +31 45 4040724
E-mail : info@newenergysystems.nl
Website: www.newenergysystems.nl