

RGV verstrekt **Dutechpro** een opdracht voor het leveren en installeren van een warmtevoorziening op basis van biomassa (**hout**) voor haar avonturenparadijs **Schateiland** te Zeumeren.

RGV Holding B.V.

RGV te Arnhem houdt zich bezig met het beheren en exploiteren van (dag)recreatieve voorzieningen voor een breed publiek in Gelderland en Noord-Limburg. In samenwerking met overheid en bedrijfsleven wil RGV een zo groot mogelijke variatie aan recreatie- en watergerelateerde activiteiten realiseren in een natuurlijke omgeving en daarmee een toonaangevend aanbieder en platform worden voor gezonde, duurzame recreatie in de buitenlucht. Als waarden hanteert RGV bijvoorbeeld: duurzaamheid, innovatie, kwaliteit, evenwicht en integriteit. Meer informatie is te vinden op www.rgv.nl.



Schateiland

Schateiland Zeumeren is het grootste een inpandige recreatieve attractie van Nederland (ruim 5.500 m²), met aangrenzend waterrijke attractie. Dit avonturenparadijs biedt kinderen tot 12 jaar mogelijkheden van spelen en ontdekken, klimmen en klauteren, schatgraven en goudzoeken, springen en glijden, schieten met kanonnen, bootjes besturen en nog veel meer.. Meer informatie is te vinden op www.schateiland-zeumeren.nl.



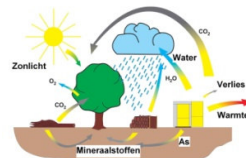
Dutechpro

Dutechpro te Voorthuizen is leverancier van centrale verwarmingssystemen op basis van **Hernieuwbare Energie**. Hernieuwbare Energie is die energie die in de natuur steeds weer opnieuw wordt aangemaakt, zoals zon, wind en biomassa (**hout**).

Enkele belangrijke kenmerken van deze verwarmingssystemen zijn:

- **Enorm besparen** op de energierekening (t.o.v. fossiele brandstoffen)
- **Klimaatneutraal (CO₂ neutraal)** in balans met de **natuur**

Meer informatie is te vinden op www.dutechpro.nl.



Biomassaverwarmingssysteem

Als verwarmingssysteem is gekozen voor een **KWB Powerfire** in combinatie met een **KWB Classicfire**, te plaatsen in een separaat te bouwen energiegebouw naast Schateiland. RGV is hiermee in staat **hout** uit eigen beheer (**houtsnippers** en **houtblokken**) te verstoken en de warmte te gebruiken voor de verwarming van zijn accommodatie Schateiland. Dutechpro zal ook de bouw van het energiegebouw en de biomassaopslag realiseren.

KWB Biomassaverwarmingssystemen

Door zijn kenmerkende verbrandingstechnieken onderscheid KWB zich ten aanzien van rendement (93%) en emissies. De moderne biomassaverwarmingssystemen van KWB voldoen nu al aan toekomstig te verwachten Europese normen ten aanzien van rendement en emissies.



Maatschappelijke verantwoordelijkheid

RGV ziet in de toepassing van eigen hout als brandstof voor zijn warmtevoorziening nog een extra manier om zijn maatschappelijke verantwoordelijkheid te nemen. RGV levert zo een bijdrage om onze kinderen een gezond en leefbaar milieu na te laten.

Noot voor de redactie: Voor vragen kunt u terecht bij RGV de heer Th. A.M. Klein Swormink telefoon 026-3848801 en voor Dutechpro onderstaande adres de heer R. Beuker.