

## Slot: De opening door wethouder Kerremans Deelnemers Bouwen en Wonen realiseren samen nieuwe Gemeentewerf Baarle-Nassau

De nieuwe gemeentewerf van Baarle-Nassau vind je aan de Smederijstraat. Op precies dezelfde locatie stond tot voor een half jaar geleden de oude gemeentewerf. Het voormalige gebouw voldeed niet meer aan de huidige eisen. Daarom ging het eind mei 2007 plat om plaats te maken voor twee nieuwe moderne onderkomens. De zeer ergonomisch ingerichte nieuwbouw is ontworpen door Peter Michielsen en staat onder toezicht van Snoeren Bouwmanagement. Hoofdaannemer Van der Kaa & Van Enschot B.V. uit Gilze en Ulicoten is verantwoordelijk voor de realisatie van dit bijzondere project. Verschillende deelnemers van Bouwen & Wonen in de regio werkten er aan mee. Op 25 januari jongstleden verrichtte wethouder Kerremans de opening. Hij heeft onder andere ruimtelijke ordening, milieu, riolering en waterbeheer, verkeer, groen en natuur en wegen in zijn portefeuille. Daarmee was hij de aangewezen persoon om de opening te verrichten.



Wethouder Kerremans

Jan van der Kaa

### Geen meerwerk zonder minderwerk

Wethouder Kerremans verrichtte de opening door de Nederlandse vlag weg te trekken, waarmee nu eens niet de eerste steen, maar de steen van de opening werd onthuld. Kort daarvoor sprak de wethouder lovende woorden over de samenwerking met Jan van der Kaa. „Geen meerwerk zonder minderwerk, dat was de afspraak en daar heeft Jan van der Kaa zich goed aan gehouden. Het is altijd fijn als je achteraf kunt vaststellen dat vooraf gemaakte afspraken tot in detail zijn nageleefd. Ik heb het als een heel prettige samenwerking ervaren.” Jan van der Kaa onderstreepte deze woorden. Ook roemde hij de perfecte samenwerking met de onderaannemers en hun meedenken in het voortraject. Een project om trots op te zijn, zo betitelde Jan van der Kaa de gemeentewerf. Na de openingshandeling, volgde een hapje, drankje en gezellig samenzijn. De officiële ingebruikname van de gemeentewerf werd door ruim 100 belangstellenden bijgewoond.

