



VAN DIJK GEO- EN MILIEUTECHNIEK: EEN STERKE COMBINATIE

De laatste jaren neemt het werk dat van Dijk geo- en milieutechniek uit De Meern in combinatie uitvoert sterk toe. Steeds meer opdrachtgevers zien in dat het onderbrengen van noodzakelijke onderzoeken, die nodig zijn voor hun sloop- en/of nieuwbouwprojecten, bij één adviesbureau met alle disciplines in huis grote voordelen biedt. Zo komen zij tijdens de voorbereiding en realisatie niet voor verrassingen te staan.

Rob Vermeer en Marcel Hanraads, sinds 2003 eigenaren van Van Dijk Geo- en Milieutechniek, knikken instemmend. Rob: 'Onze opdrachtgevers, zoals architecten, constructeurs en bouwbedrijven, zitten liever niet met verschillende partijen om de tafel. Zij willen één aanspreekpunt. De kracht van ons bedrijf is dat onze disciplines, waaronder geotechniek, milieukundig bodemonderzoek en asbestinventarisaties, gecombineerd

inzetbaar zijn en dat we om deze reden de klant bij het hele sloop- en nieuwbouwproces kunnen bijstaan.' Niet elk project vereist echter onderzoek op meerdere terreinen. Marcel: 'Onze disciplines zijn uiteraard ook separaat inzetbaar. Maar wij zien het wel als onze taak een geotechnisch advies altijd te beoordelen op milieutechnische consequenties en omgekeerd.'

KLANT OP WEG HELPEN

In principe helpt het bedrijf de bouwondernemers op weg. Marcel: 'Kort samengevat onderzoeken wij voor de klant of het te slopen pand asbest bevat en de kwaliteit van de bodem geschikt is om er op te bouwen.' Rob vult hem aan: 'Daarnaast bekijken we in overleg met de architect en/of constructeur het gewenste project op zijn grondmechanische en geohydrologische merites.'

'Regelmatig moeten we slecht nieuws brengen, maar dan vertellen we er direct bij welke oplossingen er mogelijk zijn om de voorziene nieuwbouw toch te kunnen realiseren.'

MULTI INZETBAAR

De ruimte in Nederland die bestemd is voor bouwactiviteiten, moet zo efficiënt mogelijk worden gebruikt. Momenteel is het de tendens om in de diepte of de hoogte te bouwen. De bouw van bijvoorbeeld een vier lagen diepe parkeerkelder heeft echter vergaande consequenties met betrekking tot het grondwater en de afvoer van grond. Marcel: 'Nogmaals, we hebben de deskundigheid in huis om het complete traject voor de bouw van de meest uiteenlopende objecten in al zijn facetten te begeleiden. Ook hebben we kennis op het gebied van bodemsanering, partijkeuringen, asfalt, flora & fauna en archeologie.' De klant heeft volgens Marcel profijt van de integrale aanpak, waarbij tevens het tijdspad wordt bewaakt. 'We begeleiden onze klanten met de complete

'Het combineren van zoveel mogelijk werkzaamheden is efficiënt en kostenbesparend.'



ROB VERMEER (59)

Functie: directeur

Staat binnen bedrijf bekend als: dé geospecialist

Burgerlijke staat: gehuwd

Kinderen: twee dochters en een zoon, twee kleinkinderen en de derde op komst

In zijn vrije tijd: klussen, meubels maken, hardlopen, fietsen, musea bezoeken

Vakanties: korte steden vakanties, rondreizen in Griekenland, Italië, Azië. Motortochten in verre landen (Peru, Vietnam, Nepal).

De verzameling van vakkennis is volgens Rob en Marcel de kracht van hun onderneming. Rob studeerde weg- en waterbouwkunde in Rotterdam en heeft sinds 1978 praktijkervaring als grondmechanisch adviseur. Marcel studeerde biologie (vakrichting ecologie/ecotoxicologie) in Amsterdam. Na zijn studie en dienstverband bij OMEGAM besloot hij in 1999 om bij Van Dijk in dienst te treden. Op 1 januari 2003 namen zij middels een management buy-out Van Dijk Geo- en Milieutechniek over en werden zij compagnons.

MARCEL HANRAADS (51)

Functie: algemeen directeur

Staat binnen bedrijf bekend als: dé milieuspecialist

Burgerlijke staat: getrouwd

Kinderen: 3 zonen (12, 15 en 17)

In zijn vrije tijd: voetballen en wielrennen

Vakanties: kamperen in Zuid-Frankrijk en skiën in Oostenrijk



GEO- EN MILIEUTECHNIEK b.v.

Van Dijk Geo- en Milieutechniek b.v.

Strijkviertel 30
3454 PM De Meern
030-6661746
www.vandijktech.nl
info@vandijktech.nl

Fotografie | Menno Ringnalda & eigen archief
papierwinkel, zoals onder andere de vergunningaanvraag voor het bemalen van een bouwput, het saneringsplan voor het bouwen op verontreinigde grond en het indienen van de sloopmelding voor het verwijderen van asbest.' Kortom, neem voordat u bouw- of renovatieplannen heeft contact op met van Dijk geo- en milieutechniek zodat u verzekerd bent van het juiste advies én de juiste begeleiding als het gaat om sonderingen, bodemonderzoek, asbestinventarisatie en meer.