

# *Bouwen aan de toekomst:* **Van der Zanden's duurzame koers naar 2030**

Tekst: Elte Palm (Colland Arbeidsmarkt) | Foto's: Paul Poels

**Aannemingsbedrijf Van der Zanden uit Moergestel heeft duidelijke plannen voor de toekomst. Met een ambitieuze visie voor 2030 richt het bedrijf zich op een volledig emissieloze uitvoering van projecten. Henk van der Zanden, directeur van het bedrijf, deelt zijn visie over de duurzame koers en de uitdagingen en kansen die het bedrijf tegenkomt in de transitie naar een groene toekomst.**

## **Duurzaamheid als drijvende kracht**

Van der Zanden zet zich in voor duurzaamheid niet alleen door strengere wet- en regelgeving, maar ook uit overtuiging. "We kunnen niet eindeloos gebruik maken van gas, olie, en andere grondstoffen. We zullen andere energiebronnen zoals zon, wind en water moeten benutten. Wij zien het als onze morele plicht om niet alleen economische waarde te leveren, maar ook bij te dragen aan een gezondere planeet", vertelt Henk. Het bedrijf is vastbesloten om voorop te lopen in innovatie en streeft ernaar om in 2030 alle projecten volledig emissieloos uit te kunnen voeren.

Er zijn al belangrijke stappen gezet: elektrische machines en gereedschappen worden ingezet, en in samenwerking met Dens is de accucontainer ontwikkeld. Ook zijn er 2400 zonnepanelen op het eigen terrein geïnstalleerd, waarmee het bedrijf zelf jaarlijks ruim 900.000 kWh produceert. Toch ziet Henk nog uitdagingen. "De meerkosten van emissievrij werken worden niet altijd gedragen door opdrachtgevers. Dat maakt het lastig om volledig emissievrij te opereren," zegt hij.

## **Kansen in de emissievrije toekomst**

De overstap naar emissievrije machines biedt Van der Zanden de mogelijkheid om te werken in gebieden

waar strenge milieueisen gelden, zoals Natura 2000-gebieden en stadscentra. "De vraag naar duurzame oplossingen wordt groter. Onze gemeentelijke opdrachtgevers nemen duurzaamheid mee in hun aanbestedingen, wat voor ons kansen biedt. Onze elektrische machines onderscheiden ons van de concurrentie, die vaak nog afhankelijk is van traditionele machines," legt Henk uit.

De kansen zijn er niet alleen voor Van der Zanden, maar voor de hele sector. "Duurzaamheid wordt de norm. We investeren in nieuwe technologieën zoals elektrische graafmachines en energieoplossingen en werken samen met partners om kennis te delen en de sector te verduurzamen."

## **Uitdagingen op weg naar 2030**

Hoewel het bedrijf al veel investeringen heeft gedaan in duurzame technologieën, blijven er obstakels. De hoge kosten van de overstap naar emissievrij werken, beperkte beschikbaarheid van materieel en de noodzakelijke laadinfrastructuur zijn belangrijke uitdagingen. "De wetgeving rondom de transport en gebruik van accucontainers zijn onduidelijk, en we worden niet altijd betaald voor emissievrij werken. Dit maakt de transitie financieel moeilijker," aldus Henk.

Daarnaast is de bereidheid van opdrachtgevers om de



↑ v.l.n.r.: Mart, Henk en Tijs van der Zanden

kosten van duurzaamheid te vergoeden een knelpunt. “De ene opdrachtgever erkent de meerkosten, de andere niet. Dit maakt het lastig om verduurzaming volledig door te voeren.”

#### Steun vanuit de overheid en de sector

Van der Zanden pleit voor meer steun vanuit de overheid en de sector om de verduurzaming te versnellen. “Er moeten op projectniveau subsidies en fiscale voordelen komen om emissieloze uitvoering van projecten aantrekkelijker te maken voor opdrachtgevers. Daarnaast is er meer behoefte aan investeringen in laadinfrastructuur en accutechnologie,” zegt hij. Ook vindt hij dat opdrachtgevers verduurzaming structureel moeten opnemen in aanbestedingen. “Bedrijven die investeren in duurzame technologieën moeten daarvoor beloond worden.”

#### Investeren in medewerkers en talent

Duurzaamheid draait niet alleen om technologie, maar ook om mensen. “Wij bieden opleidingen en trainingen aan onze medewerkers, zodat zij de (technische) vaardigheden ontwikkelen die nodig zijn om de duurzaamheidsambities van het bedrijf te realiseren,” vertelt Henk. Daarnaast werkt het bedrijf samen met scholen en biedt het stages en evenementen aan om jonge mensen enthousiast te maken voor de sector.

“We laten zien dat werken in deze sector uitdagend, innovatief en maatschappelijk relevant is.”

*“Begin klein, stel haalbare doelen en kijk naar de mogelijkheden binnen jouw bedrijf.”*

#### Advies voor andere bedrijven

Henk heeft voor andere bedrijven die willen verduurzamen een praktisch advies: “Begin klein en stel haalbare doelen. Kijk naar de mogelijkheden binnen jouw bedrijf, bijvoorbeeld op het gebied van machines of processen. Zoek samenwerking met bedrijven die al verder zijn en leer van hun ervaringen. Maak gebruik van subsidies en wees open over je ambities.”

Henk is ervan overtuigd dat de verduurzaming van de sector noodzakelijk is en dat de transitie haalbaar is. Door innovatie, samenwerking en het betrekken van medewerkers, bouwt het bedrijf een toekomst waarin duurzaamheid de norm is. ■