

## PERSBERICHT

Samenwerking ondersteunt verdere Europese expansie

# VoltH2, DIF Capital Partners en Virya Energy bundelen krachten in groene waterstof

**Bergen-op-Zoom, Nederland, 21 juni 2022 – VoltH2, ontwikkelaar van groene waterstof, verkoopt een meerderheidsaandeel aan Virya Energy en DIF Capital Partners. De twee nieuwe aandeelhouders, beide actief in groene energieproductie, innovatie en duurzame investeringen, brengen extra kapitaal en expertise binnen bij VoltH2 om de ontwikkeling van Europese groene waterstof productiecapaciteit te versnellen.**

Om de ambities van de Europese Green Deal waar te maken, moeten fossiele brandstoffen zo snel mogelijk vervangen worden door hernieuwbare energiebronnen. Naast de ontwikkeling van bijvoorbeeld zon- en windproductiecapaciteit is er een steeds groter wordende rol weggelegd voor groene waterstof. Zo verwacht onderzoeksbureau DNV<sup>1</sup> dat waterstof 15% van de energiemix uit zal maken in 2050, wat neerkomt op een investering van ca. EUR 6,5 biljoen. Met name in sectoren die veel energie verbruiken, en dus erg vervuילend zijn, is groene waterstof essentieel om de vereiste verduurzaming te behalen.

### Jong bedrijf, grote speler

Groene waterstof wordt een van de bouwstenen van de energietransitie. Op deze evolutie zet VoltH2 volop in door de hoognodige productiecapaciteit te realiseren. Het bedrijf is in 2020 opgericht door energieondernemer André Jurras en ontvouwde in amper twintig maanden concrete plannen voor productielocaties in Vlissingen, Terneuzen en Delfzijl. Deze fabrieken zullen bij de start samen goed zijn voor 75 MW en gaandeweg opschalen naar 250 MW. Met deze geplande capaciteit is VoltH2 momenteel een leidende speler in Europa met daarnaast nog een groot aantal projecten in de pijplijn. Om de projecten te realiseren en de pijplijn verder uit te bouwen zijn DIF Capital Partners en Virya Energy nu toegetreden als aandeelhouders.

Het van oorsprong Nederlandse **DIF Capital Partners** investeert in infrastructuurbedrijven en -projecten, voornamelijk in Europa, Noord- en Zuid-Amerika en Australië. Duurzaamheid en de energietransitie zijn een integraal onderdeel van DIFs investeringsstrategieën en bestaande investeringsportefeuilles.

Gijs Voskuyl, Partner bij DIF Capital Partners, licht de investering in VoltH2 toe: *“Wij zien de vraag naar groene waterstof in de nabije toekomst fors toenemen. Als investeerder met een duurzaam karakter willen wij hier natuurlijk een voortrekkersrol in spelen. VoltH2 is wegens zijn visie en vergevorderde plannen een ideale partner om onze ambities te realiseren.”*

---

<sup>1</sup> DNV: Hydrogen forecast to 2050 – Energy transition outlook 2022.

## 1 GW groene energie

Tussen de Belgische energieholding **Virya Energy** en VoltH2 was er sinds 2021 al een eerste samenwerking voor de groenewaterstoffabriek in Terneuzen. Door een verdere samenwerking met VoltH2 en DIF Capital Partners, wil Virya Energy bijdragen aan duurzame industriële processen, een duurzame mobiliteit en een meer flexibele energieproductie.

Paul Tummers, CEO van Virya Energy: *“Wij hebben op vandaag al meer dan 1 GW aan hernieuwbare productiecapaciteit opgebouwd. Voor ons is groene waterstof een belangrijke vector om onze economie en maatschappij op termijn koolstofvrij te maken. Met deze samenwerking kunnen we met drie partijen, elk vanuit onze eigen expertise, kennis uitwisselen en gebruik maken van onze schaalgrootte om sneller en efficiënter de nodige capaciteit uit te bouwen en zo bij te dragen aan de energietransitie.”*

André Jurrens, Managing Director van VoltH2, besluit: *“Deze investering getuigt van het vertrouwen in groene waterstof en in de groei van VoltH2. Met de betrokkenheid van DIF Capital Partners en Virya Energy kunnen we VoltH2 lokaal verankeren, onze ambities waarmaken en een cruciale rol spelen in de Europese energiemarkt en energietransitie.”*

(Einde persbericht)

\* \* \*

### Over VoltH2

VoltH2 legt zich toe op het ontwerp, de ontwikkeling, bouw en uitbating van groenewaterstoffabrieken in Europa. De eerste twee productiefaciliteiten worden momenteel ontwikkeld in Vlissingen en Terneuzen (Nederland). Deze fabrieken zullen naar verwachting operationeel zijn in 2025. Bij de start zal elke fabriek bijna 2 miljoen kg (1.890 ton) groene waterstof per jaar produceren. Op termijn zal deze productie met de waterstofmarkt meegroeien en opgeschaald worden. Door de strategische ligging binnen North Sea Port zal het eindproduct transporteerbaar zijn via de weg, het spoor en waterwegen. De lokale industrie zal de groene waterstof kunnen afnemen om haar milieudoelstellingen te behalen. Recent werd het traject voor een derde groene-waterstoffabriek in Delfzijl (binnen Groningen Seaports) gestart. VoltH2 is een samenwerking tussen Volt Energy (het bedrijf van oprichter André Jurrens), Virya Energy en DIF Capital Partners. [www.volth2.com](http://www.volth2.com)

### Over Virya Energy

Virya Energy werd eind 2019 opgericht door Colruyt Group en Korys. De energieholding heeft aandelen in Parkwind, Eurowatt, Eoly Energy, Sanchore en sinds kort ook in VoltH2.

Virya Energy richt zich op de ontwikkeling, financiering, bouw, exploitatie en opslag van hernieuwbare energie. In al deze bedrijven is veel complementaire expertise aanwezig. Door kennis te delen en hen te laten samenwerken, wil Virya Energy schaalvoordelen creëren en een vooraanstaande rol innemen in de snel evoluerende sector van hernieuwbare energie. Virya Energy en haar dochters beschikken wereldwijd over een capaciteit van 1 GW groene energie. Het gaat hierbij om windenergie te land en ter zee en om enkele initiatieven voor groene waterstof zoals Hyoffwind.

### Over DIF Capital Partners

Als onafhankelijke investeringsbeheerder heeft DIF Capital Partners ongeveer EUR 11 miljard aan activa onder beheer, verdeeld over tien closed-end infrastructuurfondsen en diverse vormen van co-investering. DIF investeert in infrastructuurbedrijven en -activa die zich voornamelijk in Europa, Noord- en Zuid-Amerika en Australië bevinden. DIF doet dit middels twee complementaire investeringsstrategieën:

- DIF CIF-fondsen investeren in aandeleninvesteringen bij kleine tot middelgrote core-plus infrastructuurbedrijven in de telecom-, energietransitie- en transportsector.

- Traditionele DIF-fondsen investeren in core-infrastructuur met langetermijncontracten of gereguleerde inkomstenstromen, waaronder publiek-private partnerschappen, concessies, nutsbedrijven en energie-transitieprojecten (inclusief hernieuwbare energie en ook VoltH2).

Met meer dan 190 medewerkers verspreid over elf kantoren is DIF Capital Partners actief in Amsterdam (Schiphol), Frankfurt, Helsinki, Londen, Luxemburg, Madrid, New York, Parijs, Santiago, Sydney en Toronto.  
[www.dif.eu](http://www.dif.eu)

\* \* \*

**Noot aan de redactie (niet voor publicatie):**

**Voor meer informatie, contacteer**

- VoltH2, André Jurres, Managing Director, tel. +32 475 23 85 49
- VoltH2, Sybil Van Torre, Communications, tel. +32 498 86 72 00, [svantorre@cantilis.be](mailto:svantorre@cantilis.be)