



BILFINGER

Persbericht

April 23, 2024

Bilfinger wint 10-jarige engineering raamovereenkomst met Gasunie voor energietransitie projecten

- **Samenwerking met jarenlange klant aan meerdere projecten om het aardgasnet in Nederland klaar te maken voor de toekomst**
- **Flexibele inzet van meer dan 100 vakkundige technici en consultants tijdens piekperiodes**
- **Onlangs getekende order voor diensten voor nieuw waterstofnetwerk in Zuidwest-Nederland**

Groningen, Nederland - Bilfinger heeft met het Nederlandse netwerkbedrijf voor energie [Gasunie](#) een groot 10-jarige raamovereenkomst getekend voor uitgebreide engineeringdiensten. De scope van de overeenkomst omvat een breed scala aan projecten met betrekking tot de energietransitie, waaronder engineering voor nieuwe energie-initiatieven zoals waterstoftransport en CO2-transport en -opslag. Het omvat ook de aanpassing en uitbreiding van de bestaande aardgasnetwerkinfrastructuur ter ondersteuning van de overgang naar duurzamere alternatieven zoals waterstof en biogas.

In het kader van de energietransitie investeert Gasunie fors in de modernisering van het landelijke aardgastransportnet om op duurzame wijze aan de toekomstige energievraag te kunnen voldoen. Een belangrijk aandachtspunt is de ontwikkeling van waterstofprojecten, met verschillende initiatieven die al lopen. Bilfinger zal Gasunie via zijn Engineering BeNe Business Unit ondersteunen met uitgebreide engineeringdiensten, waaronder haalbaarheidsstudies, conceptueel ontwerp en detailed engineering.

"We zijn er trots op dat onze jarenlange klant Gasunie vertrouwt op onze technische expertise in dit belangrijke initiatief voor energietransitie. Waterstof speelt een cruciale rol in deze transformatie, en door onze expertise in waterstoftechnologie te combineren met onze jarenlange ervaring in de gasector kunnen we onze klant toegevoegde waarde bieden," zegt Thomas Schulz, CEO van Bilfinger Group.

De eerste projecten onder de raamovereenkomst zijn al gestart, waarbij Bilfinger onlangs een contract heeft getekend met [Hynetwork Services](#), een 100% dochteronderneming van Gasunie,



BILFINGER

voor de detailed engineering van het zogenaamde "Waterstofnetwerk Zuidwest-Nederland". Dit netwerk wordt gerealiseerd in Zeeland en West-Brabant en heeft als doel de industrie in deze regio te voorzien van groene waterstof en te verbinden met de andere industriële clusters en waterstofinfrastructuur, bijvoorbeeld met [Gasunie's waterstofopslag HyStock, waarvoor Bilfinger ook engineering heeft geleverd](#). Het Waterstofnetwerk Zuidwest-Nederland wordt onderdeel van een nationaal waterstofnetwerk dat in 2030 klaar moet zijn.

Bilfinger biedt [diensten aan voor de hele waardeketen van waterstof](#): van productie via opslag en levering tot het gebruik van waterstof. De diensten omvatten consultancy en engineering, de daaropvolgende bouw van de fabriek en EPC (engineering-procurement-construction), en alle onderhoud en diensten. Tot de meest recente opdrachten behoort [EPCm-diensten \(engineering-procurement-construction management\) voor een proefproject voor waterstofopslag met Uniper](#) in Noord-Duitsland.



Bilfinger biedt klanten een volledig scala aan engineering, ontwerp en consultancy diensten.



BILFINGER

Bilfinger is an international industrial services provider. The aim of the Group's activities is to increase the efficiency and sustainability of customers in the process industry and to establish itself as the number one partner in the market for this purpose. Bilfinger's comprehensive portfolio covers the entire value chain from consulting, engineering, manufacturing, assembly, maintenance and plant expansion to turnarounds and digital applications.

The company delivers its services in two service lines: Engineering & Maintenance and Technologies. Bilfinger is primarily active in Europe, North America and the Middle East. Process industry customers come from sectors that include energy, chemicals & petrochemicals, pharma & biopharma and oil & gas. With its ~30,000 employees, Bilfinger upholds the highest standards of safety and quality and generated revenue of €4.5 billion in financial year 2023. To achieve its goals, Bilfinger has identified two strategic thrusts: repositioning itself as a leader in increasing efficiency and sustainability, and driving operational excellence to improve the organizational performance.

You can find additional information, photographs and videos at

