

PRESSMEDDELANDE

Göteborg, 13 oktober 2025

Liquid Wind AB
Sankt Eriksgatan 6
411 05 Göteborg
info@liquidwind.com
www.liquidwind.com

Liquid Wind beviljas 39 miljoner kronor från Industriklivet för elektrobränsle-projekt i Örnsköldsvik

Liquid Wind har beviljats stöd från Industriklivet, Energimyndighetens program för främjandet av den svenska industrins gröna omställning. Finansieringen uppgår till 39 miljoner kronor och avser förprojektering av företagets storskaliga e-metanol-anläggning i Örnsköldsvik.

Energimyndigheten bedömer att projektet ger en stabil grund för att Liquid Wind ska kunna gå vidare mot ett investeringsbeslut för den planerade elektrobränsleanläggningen. Projektet förväntas bana väg för framtida investeringar som kraftigt minskar koldioxidutsläppen genom att ersätta fossila bränslen i svårromställda sektorer som sjöfart, flyg och kemisk industri.

Enligt myndigheten ligger projektets mål och forskningsfokus i linje med Industriklivet – att driva omställningen mot lägre koldioxidutsläpp och en mer hållbar industrisektor.

“Vi är glada över att få stöd från Industriklivet för vårt projekt i Örnsköldsvik. Det är ett starkt ställningstagande från svenska staten som inte bara påskyndar övergången till fossilfri elektrobränsleproduktion i Sverige, utan också skickar en tydlig signal till internationella investerare och köpare. Det är ett viktigt erkännande av vår vision att skala upp lokal och resilient bränsleförsörjning i Europa,” säger Claes Fredriksson, VD och grundare av Liquid Wind.

Den planerade anläggningen kommer att integreras med Övik Energis biobränslebaserade kraftvärmeverk* vilket skapar ett mycket effektivt och cirkulärt energisystem. Med hjälp av förnybar el kommer anläggningen att producera grön vätgas genom elektrolys och kombinera detta med 150 000 ton infångad biogen CO₂ från kraftvärmeverket för att producera 100 000 ton e-metanol per år. Detta möjliggör undvikande av 200 000 ton CO₂e årligen.

Genom att ersätta fossila bränslen inom transport och industri kommer anläggningen att bidra avsevärt till minskade utsläpp och stärka Örnsköldsviks roll som en föregångare i Sveriges gröna energiomställning.

*Kraftvärmeverket eldas i huvudsak med restprodukter från skogsindustrin.

Liquid Wind:s elektrobränsle-projekt finansieras genom Industriklivet, som ingår i EU:s Facilitet för återhämtning och resiliens (The Recovery and Resilience Facility, RRF). RRF är ett inslag i Next Generation EU. Industriklivet är en regeringssatsning som drivs av Energimyndigheten.

+++

Presskontakt

Klaudija Cavala, Head of PR, Marketing & Communications
media@liquidwind.com

Om Liquid Wind

[Liquid Wind](https://www.liquidwind.com) är en ledande utvecklare av produktionsanläggningar för elektrobränslen med målet att minska världens beroende av fossila bränslen. Liquid Wind har en gedigen pipeline av anläggningsprojekt under utveckling med målet att nå 10 projekt år 2027. Med huvudkontor i Göteborg och närvaro i Danmark och Finland, har Liquid Wind ca. 70 anställda och en stark grupp av investerare i Alfa Laval, Carbon Clean, Elyse Energy, HYCAP, Samsung Ventures, Siemens Energy, Topsoe och Uniper. Besök [liquidwind.com](https://www.liquidwind.com) eller följ oss på [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/liquidwind).

