

Pressmeddelande
Stockholm den 7 juni 2021

myFC får order av vätgas- bränslecellssystem

Det svenska bränslecells företaget myFC har fått en beställning av ett antal vätgas-bränslecellssystem för e-mobilitetssektorn. Ordervärdet överstiger inte 2 miljoner kronor. Ordern kommer från Lightec Inc. i Tokyo, Japan, som i sin tur representerar en global komponenttillverkare inom e-mobilitet.

Den snabbväxande e-mobilitetsmarknaden (soft mobility) är ett prioriterat segment för myFC:s unika bränslecellsteknik.

– Vår teknik är ideal för e-mobilitet, eftersom den är särskilt utvecklad för att ge freedom-in-design, modularitet, flexibilitet och hög energidensitet. Mycket riktigt visar aktörerna i det här snabbväxande segmentet också ett allt större intresse för vätgasens fördelar. Jag är stolt över detta kommersiella utvecklingsprojekt med en välrenommerad komponenttillverkare inom elektrisk mobilitet, säger Michael Glantz, VD för myFC.

Den kommersiella ordern, till ett värde som inte överstiger 2 miljoner kronor, föregicks av en förstudie som nu avslutats. Förstudiens mål var att utvärdera en integration av myFC:s mikrobränslecellsteknik och en vätgastank i den icke namngivna kundens system. Efter att förstudien avslutats vidtar nu utveckling, tillverkning och integration av prototyper.

Den mottagna ordern markerar en milstolpe i parternas diskussion om att etablera ett samarbetsavtal för teknikutvecklingsprojekt inom e-mobilitetssegmentet.

Denna information är sådan information som myFC är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 7 juni 2021 kl. 07:55 CEST.

Vid frågor, vänligen kontakta:

myFC Press Office
E-post: press@myfc.se
Telefon: +46 (0) 738 09 33 83

Certified Adviser:

Avanza Bank
E-post: ca@avanza.se
Telefon: +46 (0) 8 409 421 20

Om myFC

Det svenska innovationsföretaget myFC erbjuder tunna, skalbara bränsleceller som är lätta att dimensionera och anpassa till eldrivna produkter. myFC utvecklar tekniklösningar där batteri och vätgasbaserade bränsleceller samexisterar för utökad användning och minskad klimatpåverkan. myFC grundades 2005 och noterades i maj 2014 på Nasdaq First North Growth Market. Huvudkontoret ligger i Stockholm. För mer information, besök myfc.se

myFC AB

myfc.se | info@myfc.se
Headquarters: Saltmätargatan 8A, SE-113 59 Stockholm
Malmö office: Stora Varvsgatan 6A, SE-211 19 Malmö

