

Pressmeddelande
Göteborg, 2022-03-29

SeaTwirl erhåller godkänd koncession i Norge

Vindkraftsbolaget SeaTwirl har erhållit godkänd koncession för installation av Bolagets flytande vindkraftverk S2x i Bokn kommun, Norge. Godkännandet är en viktig milstolpe för Bolaget.

SeaTwirl har tillsammans med Marin Energi Testsenter AS (MET) ansökt om en koncessionsperiod om fem år. Installationsplatsen för S2x planeras att ligga i Boknafjorden, nordöst om Lauplandsholmen.

Ansökan avser installation av S2x om 1 MW, en vertikal-axlad turbin med tillhörande förankringar samt kabel för kraftöverföring. S2x har en höjd ovanför vattenytan om 55 meter, ett djup under havsytan på 80 meter och en turbin vars diameter är 50 meter.

Anläggningens placering är ca 700 meter från kusten med ett havsdjup ner mot 130 meter. På platsen där S2x planeras installeras har det tidigare funnits en fiskodling. S2x planeras att anslutas till en befintlig transformatorstation på land och det är klart att det finns tillräckligt med kapacitet i transformatorstationen för att ta emot produktionen. SeaTwirl har sedan tidigare rapporterat om att Haugaland Kraft kommer att köpa elen som produceras.

”Det känns mycket bra att få det här godkännandet från NVE (Norges vassdrags- og energidirektorat), då vi har inväntat koncessionen i Norge för att gå vidare med vårt arbete av S2x projektet. I väntan på godkänd koncession har vi utnyttjat tiden väl. Vårt team har fokuserat sitt arbete på att förbättra designen av verket till att bli så effektiv och optimal som möjligt samt se över och minimera potentiella risker.” Peter Laurits, VD SeaTwirl.

För mer information, vänligen kontakta:

Dan Friberg, Styrelseordförande
Telefon: +46 70 788 75 44
E-post: dan.friberg@infobric.com

Peter Laurits, VD
Telefon: +46 70 148 0198
E-post: peter.laurits@seatwirl.com

Om SeaTwirl

SeaTwirl AB (publ) är ett svenskt utvecklingsbolag inom vindkraft med visionen att bli en global ledare inom flytande vindkraft till havs. SeaTwirls unika flytande vindkraftverk är enkelt och robust med få rörliga delar. Detta passar förhållandena på havet och minimerar behovet av underhåll, vilket leder till färre stillestånd och fler drifttimmar. Bolagets första prototyp installerades i havet år 2015. Utveckling sker nu på nästa fullskaleenhet om 1 MW installerad turbineffekt. Bolaget är sedan 2016 noterat på Nasdaq First North Growth Market. Läs mer på: www.seatwirl.se.

Bolagets Certified Adviser är Mangold Fondkommission AB som nås på +46 8 5030 1550 och ca@mangold.se.

Denna information är sådan information som SeaTwirl AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades för offentliggörande den 29 mars 2022 kl 11:00.