

Zazz Energy of Sweden AB (publ) arbetar för snarast möjliga start av den nya maskinen i Amfilochia

Arbetet med att starta den nya maskinen från Wärtsilä fortgår, men något försenat då vår lokala partner fått leveransproblem från en av sina underleverantörer. Samtliga involverade parter jobbar dedikerat för att avhjälpa problemet för att så snart som möjligt kunna starta den nya maskinen.

Samtidigt producerar de befintliga maskinerna el, vilket Bolaget tidigare kommunicerat genom pressmeddelande den 12 december 2023 samt via uppdateringar på Bolagets hemsida under fliken "Projekt Amfilochia". De befintliga maskinerna genererar intäkter och kassaflöde för Bolaget.

Bolaget lämnar i nuläget ingen prognos för starten av den nya maskinen men återkommer med uppdaterad information när testkörningar inleds.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Christian von Uthmann, VD, Zazz Energy of Sweden AB (publ)
Telefon: +46 70 610 75 97

Jan Törner, Styrelseordförande, Zazz Energy of Sweden AB (publ)
Telefon: +46 70 537 98 40

Kort om ZAZZ Energy of Sweden AB

Ett bolag som producerar grön energi

Zazz Energy är ett energibolag för grön energiproduktion. Bolagets affärsmodell syftar till att förverkliga länders miljömål genom etableringar av anläggningar som producerar grön el och värme. Bolaget säljer nyckelfärdiga anläggningar inklusive byggnation, installation, utbildning, och service. Zazz Energy kan utöver detta även äga och driva anläggningar i egen regi, på lokala marknader där detta är fördelaktigt, vilket då innebär att Zazz Energy själva producerar grön el och värme.

ZAZZ Energy är därmed ett viktigt bolag i samhällets omställning till grön energiproduktion.

Bolaget startades 2019 och är noterat på Nasdaq First North Growth Market sedan 2020.

Bolagets Certified Adviser är Eminova Fondkommission AB | 08-684 211 10 | adviser@eminova.se

Pressmeddelande
08 februari 2024 08:40:00 CET



Bifogade filer

[Zazz Energy of Sweden AB \(publ\) arbetar för snarast möjliga start av den nya maskinen i Amfilochia](#)