

STRATEGICZNY PLAN RESTRUKTURYZACJI I ROZWOJU SPÓŁKI

Misja

Misją przeświecającą MVA Green Energy S.A. jest dostarczanie innowacyjnych technologii wykorzystujących zjawisko kawitacji w celu uzyskania przez naszych klientów i partnerów wymiernych korzyści płynących z ograniczenia lub całkowitego wyeliminowania podstawowych czynników zagrażających zmianom klimatycznym na Ziemi.

Wizja

Jesteśmy ciągle rozwijającą się firmą działającą w obszarze nowych technologii ale poprzez komercjalizację zgromadzonego potencjału wiedzy, kompetencji, doświadczenia, produktów i usług wykorzystujących zjawisko kawitacji mamy aspiracje aby stać się światowym liderem we wdrażaniu innowacji technologicznych związanych z ograniczeniem: zużycia energii, paliw kopalnych, emisji gazów cieplarnianych oraz smogu.

Cele strategiczne

Głównym celem jaki stawia sobie Spółka jest zdobycie w ciągu 5 lat pozycji lidera na polskim rynku produktów i usług służących poprawie efektywności energetycznej oraz ochronie środowiska.

Do urzeczywistnienia zamierzenia głównego będzie wymagana realizacja następujących celów:

1. Krótkoterminowych:

- Pozyskanie Inwestora Strategicznego, który zapewni niezbędny kapitał w wysokości ok. 2,5 mln PLN na pokrycie bieżących kosztów działalności Spółki oraz uruchomienie produkcji, sprzedaży i dystrybucji Hydrodynamicznej Wytwornicy Kawitacji jako wysokosprawnego urządzenia grzewczego,
- Zakończenie prac badawczo – rozwojowych i uruchomienie produkcji Hydrodynamicznej Wytwornicy Kawitacji jako niskoemisyjnego rozwiązania służącego do poprawy efektywności energetycznej w zakresie małej i dużej energetyki cieplnej,
- Podpisanie umów o współpracy z firmami ESCO, partnerami branżowymi, kontraktorami oraz instytucjami finansującymi działalność w zakresie poprawy efektywności energetycznej w tym z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, tak aby stworzyć maksymalnie dogodne warunki do realizacji projektów, sprzedaży i dystrybucji Hydrodynamicznej Wytwornicy Kawitacji jako niskoemisyjnego i wysokosprawnego źródła ciepła,

- Pozyskanie i realizacja co najmniej jednego projektu związanego z zastosowaniem Hydrodynamicznej Wytwornicy Kawitacji do celów grzewczych,
- Utworzenie w organizacji co najmniej jednego stanowiska (etatu) w celu prowadzenia aktywnych działań związanych z sprzedażą, dystrybucją i promocją Hydrodynamicznej Wytwornicy Kawitacji niskoemisyjnego i wysokosprawnego źródła ciepła na rynku poprawy efektywności energetycznej w zakresie małej i dużej energetyki cieplnej,
- Podjęcie działań promocyjnych i marketingowych służących zmianie wizerunku Spółki oraz zapoznaniu rynku z nową strategią rozwoju poprzez zmianę strony internetowej, sponsoring materiałów informacyjnych w mediach branżowych oraz udział w targach i konferencjach poświęconych poprawie efektywności energetycznej oraz związanych z ochronie środowiska powietrza i klimatu,
- Zakończenie prac badawczo – rozwojowych umożliwiających wykorzystanie Hydrodynamicznej Wytwornicy Kawitacyjnej w procesach związanych z emulgacją paliw płynnych co pozwoliłoby na certyfikację i komercjalizację pierwszej w Polsce linii do produkcji paliw alternatywnych a tym samym ustabilizowanie przychodów Spółki pochodzących ze sprzedaży jak i z działalności operacyjnej.

2. Długoterminowych:

- Zakończenie prac badawczo – rozwojowych i stworzenie oferty umożliwiającej wykorzystanie Hydrodynamicznej Wytwornicy Kawitacji jako bardzo efektywny i bardzo pożądany komponent spożywczych linii produkcyjnych w zakresie flotacji, homogenizacji oraz zimnej pasteryzacji,
- Dywersyfikacja zakresu oferowanych produktów i usług, które nie są związanych bezpośrednio z technologią kawitacji takich jak np. produkcja i dystrybucja sprzętu oświetleniowego czy produkcja energii ze źródeł odnawialnych,
- Rozwój sieci sprzedaży i dystrybucji produktów oraz usług znajdujących się w aktualnej ofercie Spółki co będzie stymulantem do wzrostu produkcji, przychodów ze sprzedaży i długookresowego wzrostu wartości Spółki,
- Budowa zakładu z zapleczem produkcyjnym, logistycznym, badawczo - rozwojowym i biurowym, który docelowo stanie się siedzibą Spółki co podniesie wartość jej aktywów trwałych a także umożliwi dywersyfikację oferowanych produktów i usług,
- Organizacja i przygotowanie Spółki do wejścia z ofertą produktowo – usługową na zagraniczne rynki związane z poprawą efektywności energetycznej i ochrony środowiska,
- Wprowadzenie Spółki na parkiet główny Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. co umożliwi zwiększenie jej wiarygodności i atrakcyjności dla

akcjonariuszy, inwestorów, partnerów biznesowych jak i klientów a tym samym umożliwi Spółce stabilne podstawy do rozwoju.

Spółka MVA Green Energy SA posiada prawa majątkowe do korzystania z patentu PL211672B1 na wynalazek pod nazwą „Urządzenie do kawitacyjnej obróbki mediów płynnych”.

Wynalazek dotyczy budowy mechanicznych urządzeń zawierających elementy wirujące do obróbki mediów płynnych, takich zwłaszcza jak wytwornice ciepła, mieszalniki, emulgatory, reaktory reakcji chemicznych, flotatory i tym podobne, oraz sposobów podgrzewania mediów płynnych, wytwarzania emulsji i prowadzenia przemysłowych procesów chemicznych z wykorzystaniem zjawiska kawitacji.

Zgodnie z wyceną wartości niematerialnych i prawnych sporządzonej metodą porównawczą opartą o transakcje na porównywalnych aktywach stanowiących bezpośrednią konkurencję w stosunku do rozwiązania oferowanego przez MVA Green Energy S.A. pod nazwą Hydrodynamiczna Wytwornica Kawitacji, jaka została przeprowadzona w dniu 18 kwietnia 2019 roku a dotycząca zakupu przez NewBridge Global Ventures, Inc. od Hydro Dynamics, Inc. wyłącznej licencji na wykorzystanie opatentowanej technologii Shockwave Power™ Reactor, należy stwierdzić, że realna (rynkowa) wartość posiadanych niewyłącznych praw majątkowych do korzystania z patentu PL211672B1 pod nazwą „Urządzenie do kawitacyjnej obróbki mediów płynnych” mieści się w przedziale kwotowym od minimum 2 650 000,00 do maksimum 8 740 000,00 zł.

Łódź 9 lipca 2019


.....
(Andrzej Maciaszek – Prezes Zarządu)