

# Polskie silniki elektryczne będą produkowane w Indiach

Elimen Group zawarł umowę ze spółką Flash Electronics.

W indyjskiej fabryce będą wytwarzane silniki i falowniki do m.in. motocykli i autobusów.

Elimen Group, polski start-up z portfela funduszu venture capital **Assay**, zajmujący się projektowaniem, tworzeniem i testowaniem napędów elektrycznych, po kilkumiesięcznej kooperacji i rozmowach podpisał kontrakt z firmą Flash Electronics z Indii. W ramach umowy licencyjnej zawartej z producentem części mechanicznych i elektroniki do pojazdów rodzima spółka udostępniła technologię produkcji

silników elektrycznych oraz falowników, nad którą pracowała w ostatnich latach.

Firmy poinformowały, że Flash Electronics w ramach współpracy z Elimenem, zarządzanym obecnie przez prezesa Cezarego Klimonta, w ciągu najbliższych dwóch lat zainwestuje równowartość około 80 mln zł, z czego część pochłonie budowa i uruchomienie linii produkcyjnej.

Flash Electronics jest zainteresowany produkcją silników i falowników w pierwszej kolejności do motocykli, autobusów oraz pojazdów ciężarowych. W przyszłości w grę mogą wchodzić także silniki do samochodów osobowych i ciężkich maszyn drogowych. Produkcja będzie

się odbywać w fabryce Flash Electronics w mieście Pune. Ma szansę ruszyć w przyszłym roku.

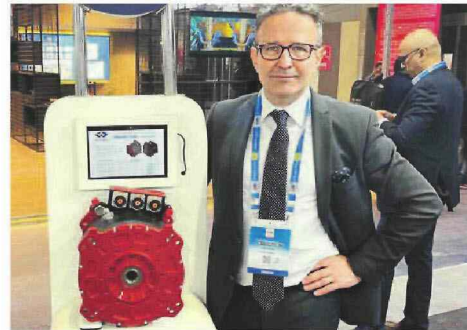
– W Indiach transport odpowiada za ponad 10 proc. emisji CO<sub>2</sub> całego kraju, dlatego tak ważne jest poszukiwanie nowych dróg jego rozwoju. Indyjski rząd opracował mapę drogową zmian w branży transportowej, której celem jest stopniowe przejście na pojazdy napędzane elektrycznie – podkreślił Sanjeev Vasdev, dyrektor zarządzający oraz główny udziałowiec Flash Electronics, cytowany w komunikacie.

„Umowa licencyjna przewiduje na początek produkcję 4 rodzin silników o bazowych parametrach momentu szczytowego 3200 Nm, 360 Nm, 64 Nm, 25Nm i mocach odpo-

wiednio 360 kW, 180 kW, 16 kW oraz 5,7 kW, jak również przewidziane do nich falowniki. Szacowane wielkości produkcji sięgną od 3 do 25 tys. jednostek miesięcznie” – sprecyzowała spółka Elimen.

**Lukasz Blichewicz**, prezes Grupy **Assay**, twierdzi, że jest to początek globalnej ekspansji Elimen Group. Z inwestorskiego punktu widzenia istotne są tu skala i potencjał rynku.

– Podpisanie umowy licencyjnej otwiera drogę do szerokiego wdrożenia urządzeń zaprojektowanych przez Elimen Group. Uruchomienie produkcji w Indiach znacząco zwiększy wartość spółki, na czym skorzystają nasi inwestorzy – twierdzi **Lukasz Blichewicz**. [ANB © P]



► **NETWORKING ZA GRANICĄ:** Udział w targach Auto Expo Components 2023, największej takiej imprezie na kontynencie azjatyckim, stał się okazją do nawiązania dialogu z finalnymi odbiorcami produktów i dokładniejszego zrozumienia ich potrzeb – powiedział Cezary Klimont, prezes Elimen Group. [FOT. ARC]