

ESPI – bieżący

Temat:

Zawarcie przez spółkę zależną Saule S.A. ramowej umowy o współpracy strategicznej z Columbus Energy S.A. oraz Somfy Sp. z o.o.

Podstawa prawna:

Art. 17 ust. 1 MAR – informacje poufne.

Treść:

Zarząd Columbus Elite Global S.A. z siedzibą w Krakowie (dalej: Spółka) informuje, iż w dniu dzisiejszym spółka zależna Saule S.A. z siedzibą w Warszawie (dalej: Saule), podpisała trójstronną umowę ramową z Somfy sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: Somfy) oraz Columbus Energy S.A. (dalej: Columbus) o współpracy strategicznej, w zakresie komercjalizacji i rozwoju na terytorium Polski aluminiowych lameli łamacza światła z ogniwem perowskitowym, tj. nowego produktu stworzonego we współpracy Saule i Somfy. W konsekwencji uzgodnień, strony zagwarantowały sobie wzajemnie pierwszeństwo w zakresie złożenia oferty oraz dostępności produktów i rozwiązań stron przy realizacji instalacji OZE z użyciem w/w produktu (lub innych produktów z oferty stron umowy) dla klientów. Ponadto, każda strona zobowiązała się do działań marketingowych i promocyjnych w/w produktu. Celem stron, jest również podjęcie współpracy w zakresie stworzenia nowych produktów i rozwiązań opartych o know-how i technologie Saule, Somfy oraz Columbus.

Umowa weszła w życie z chwilą podpisania i obowiązuje przez podstawowy okres 12 miesięcy, z zastrzeżeniem możliwości jej przedłużenia. Uzgodniono również, że strony przystąpią do negocjacji w zakresie zawarcia umów o tożsamym przedmiocie odnoszącym się do innych krajów europejskich oraz do negocjacji celem zawarcia umów odnoszących się do projektów realizacji instalacji OZE dla klientów indywidualnych (B2C). Strony nie ponoszą odpowiedzialności za niewykonanie lub nienależyte wykonanie niniejszej umowy w zakresie w jakim wynika to z charakteru ich zobowiązań w niej określonych na zasadach ogólnych oraz wtedy, gdy jest ono następstwem okoliczności, które stanowią siłę wyższą. Umowa może zostać rozwiązana przez każdą ze stron w wyniku jej istotnego naruszenia.

Zarząd Spółki wskazuje, iż aluminiowe lamele łamacza światła latem chronią przed ostrym światłem i nadmiernym nagrzewaniem pomieszczeń, a zimą przed wyziębianiem przez mroźne wiatry. Wyposażone w perowskitowe ogniwa fotowoltaiczne Saule, jako niezależne, zielone źródło energii elektrycznej mogą znacząco zmniejszyć opłaty za prąd.