



30.10.2024

## Grupa Azoty identyfikuje projekty w zakresie amoniaku odnawialnego

**Grupa Azoty Puławy podpisała List Intencyjny z firmą Skłodowski sp. z o.o. Grupa Azoty Puławy jest zainteresowana współpracą w zakresie amoniaku odnawialnego, który ma być w przyszłości wytwarzany na instalacji produkcyjnej firmy SKŁODOWSKI.**

Projekt firmy Skłodowski dotyczy budowy nisko-tonażowej instalacji do produkcji amoniaku odnawialnego (powiat olecki w województwie warmińsko-mazurskim). Obejmować będzie m.in. system elektrolizy wytwarzający wodór, zasilany wyłącznie odnawialnymi źródłami energii w postaci farmy fotowoltaicznej oraz turbin wiatrowych. W realizacji inwestycji planowany jest udział spółek projektowych i budowlanych z Grupy Kapitałowej Puławy, jak PROZAP, z którą SKŁODOWSKI podjął już rozmowy.

*Plany inwestycyjne Spółki SKŁODOWSKI to odważna inicjatywa, która jest w naszym zasięgu geograficznym, odnosi się do nowych regulacji Red III. Ze względów regulacyjnych jesteśmy zainteresowani współpracą z partnerami handlowymi, oferującymi długoterminowe dostawy i sprzedaż amoniaku odnawialnego. Przed nami wypracowanie technicznych, logistycznych i finansowych warunków potencjalnej współpracy. Projekt ten rozpatrujemy w zakresie kosztów, spełnienia celów wyznaczanych przez politykę klimatyczną oraz konkurencji. Z kilkunastu projektów zielonego wodoru, które są dziś w Europie, trzeba dopisać kolejny na listę – mówi Prezes Zarządu Grupy Azoty Puławy, Wiceprezes Zarządu Grupy Azoty S.A. Hubert Kamola.*

W Grupie Azoty trwają obecnie prace nad aktualizacją Strategii, w tym nad Planem Dekarbonizacji. W ramach przyszłych projektów dekarbonizacyjnych, Grupa rozważa współpracę z potencjalnymi partnerami, w tym m.in. ze spółką SKŁODOWSKI.