

Raport bieżący ESPI

Numer: 35/2022
Data sporządzenia: 15 listopada 2022
Spółka XTPL spółka akcyjna z siedzibą we Wrocławiu

Tytuł:

Zrealizowanie przez Spółkę trzeciego etapu fazy technologicznej w ramach umowy z Nano Dimension Ltd.

Podstawa prawna: Art. 17 ust. 1 MAR - informacje poufne

Treść Raportu:

Zarząd XTPL S.A. [“Emitent”, “Spółka”, “XTPL”], w nawiązaniu do raportu bieżącego nr 3/2022 z dnia 10 stycznia 2022 r. dotyczącego zawarcia umowy o współpracy [“Umowa”] z firmą Nano Dimension Ltd. [“Nano Dimension”, “Klient”] oraz raportów bieżących nr 10/2022 z dnia 11 kwietnia 2022 r. i 22/2022 z dnia 13 lipca 2022, informuje, że w dniu 15 listopada 2022 r., w godzinach wieczornych, został zakończony i zaakceptowany przez Klienta XTPL trzeci etap prac rozwojowych w ramach fazy technologicznej działań określonych w Umowie. Umowa dotyczy opracowania specjalnej formułacji tuszu przewodzącego prąd elektryczny do przemysłowych zastosowań w produktach Klienta nakierowanych na produkcję płytek PCB.

Zgodnie z Umową, zakończenie prac trzeciego etapu fazy technologicznej i ich odbiór przez Klienta oznacza uruchomienie trzeciej transzy płytowości. Przychody z tego tytułu zostaną rozpoznane w IV kwartale 2022 i znacząco wpłyną na wyniki finansowe w tym okresie. Tym samym Emitent przystępuje do realizacji kolejnego etapu prac w ramach fazy technologicznej zdefiniowanej w Umowie, nakierowanej na opracowanie dedykowanej formułacji nanotuszu. Umowa zawarta przez Emitenta oraz Nano Dimension przewiduje łącznie cztery główne etapy w fazie prac technologicznych.

Zarząd Emitenta uznał fakt zakończenia prac trzeciego etapu fazy technologicznej za informację poufną ze względu na istotną wartość dla obecnej skali działalności, a także dla przyszłego rozwoju Spółki. Rozpoczęcie współpracy i realizacja Umowy Emitenta z partnerem przemysłowym w zakresie linii biznesowej nanotuszków stanowi również potwierdzenie dalszego potencjału komercjalizacyjnego technologii XTPL, co w dalszej perspektywie może wspierać jej wdrożenie na linii produkcyjne globalnych graczy na rynku nowoczesnej elektroniki.

Prowadzona współpraca potwierdza także zdolność Emitenta do generowania przychodów ze sprzedaży zindywidualizowanych produktów pod potrzeby poszczególnego klienta, opartych na zaawansowanej, autorskiej technologii wytwarzania nanomateriałów dedykowanych branży elektroniki nowej generacji.

Z przyczyn wyżej opisanych informacja dotycząca realizacji części przedmiotowej Umowy, w opinii Zarządu Emitenta, spełnia kryteria informacji poufnej w rozumieniu art. 7 ust. 1 MAR.

Podpisy osób reprezentujących Spółkę:

Jacek Olszański
CZŁONEK ZARZĄDU