

Sprzedaż urządzenia Delta Printing System do producenta zautomatyzowanych maszyn przemysłowych dla sektorów automotive oraz elektroniki konsumenckiej z siedzibą w Hiszpanii

Zarząd XTPL S.A. [“Emitent”, “Spółka”, “XTPL”] informuje, że w dniu 26 sierpnia 2025 r. Spółka przyjęła zamówienie na dostawę urządzenia Delta Printing System [“DPS”].

**XTPL spółka akcyjna
z siedzibą we Wrocławiu**

Nabywcą jest producent zautomatyzowanych maszyn przemysłowych do produkcji mikroelektroniki oraz półprzewodników dla sektorów automotive oraz elektroniki konsumenckiej z siedzibą w Hiszpanii [“Klient”].

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

Urządzenie DPS będzie wykorzystywane do kontynuowania walidacji technologii XTPL na potrzeby procesów sprzedażowych Klienta. Jednocześnie, rozpoczęte zostały rozmowy dotyczące budowy przez Klienta w pełni zautomatyzowanej platformy przemysłowej w oparciu o rozwiązanie technologiczne XTPL.

Decyzja Klienta o zakupie urządzenia DPS do dalszej walidacji i demonstracji technologii XTPL zapadła po przeprowadzeniu procesu ewaluacji rozwiązań technologicznych XTPL przy współpracy z Klientem oraz wybranymi końcowymi odbiorcami maszyn Klienta (producenci mikroelektroniki oraz półprzewodników dla sektorów automotive oraz elektroniki konsumenckiej).

Przychody uzyskane z realizacji zamówionego urządzenia DPS będą miały pozytywny wpływ na wyniki finansowe XTPL S.A. osiągnięte w 2025 r.

Zarząd Emitenta uznał fakt sprzedaży urządzenia DPS za informację poufną, ponieważ zamówienie otwiera nowy projekt nakierowany na przemysłowe wdrożenia technologii Spółki.

Z przyczyn wyżej opisanych informacje przekazane w niniejszym raporcie bieżącym w opinii Zarządu Emitenta spełniają kryteria informacji poufnej w rozumieniu art. 7 ust. 1 MAR.

Jacek Olszański
Członek zarządu