

SDS OPTIC S.A.  
ESPI 22 2025

Data: 2025-09-16 15:00

### Raport bieżący 22/2025

**Temat:**

Zawarcie kolejnej umowy współpracy ze spółką z branży diagnostyki medycznej

**Postawa prawna:**

Art. 17 ust. 1 MAR – informacje poufne

**Treść:**

Zarząd SDS Optic S.A. („Spółka”, „Emitent”), w nawiązaniu do raportu ESPI nr 18/2025 z dnia 24 lipca 2025 roku, informuje, iż otrzymała akceptację i potwierdzenie skutecznego opracowania charakterystyki widmowej dla szesnastu biologicznych komponentów leków i kandydatów na lek. Jednocześnie ten sam polski przedstawiciel Europejskiej spółki z branży diagnostyki medycznej („Klient”, „Partner”) w dniu 16 września 2025 roku podpisał z Emitentem kolejną umowę na wykonanie charakterystyki widmowej dla wcześniej wskazanych szesnastu biologicznych komponentów leków i kandydatów na lek, wzbogaconych dodatkowo o znacznik farmakologiczny („Umowa”).

Szacunkowa wartość zlecenia wynosi 96.000 PLN netto (słownie: dziewięćdziesiąt pięć tysięcy złotych). Przewidywany czas realizacji podpisanej Umowy szacowany jest na przedział od 8 do 12 tygodni.

Realizacja zadań wynikających z pierwszej podpisanej umowy oraz nowe zlecenie stanowią potwierdzenie, że Spółka jest w stanie wspierać projekty opracowywania leków już we wczesnych fazach, w zakresie niezbędnego etapu diagnostyki. Klient podtrzymuje deklaracje o chęci kontynuowania współpracy z możliwością badania kilkudziesięciu biologicznych komponentów leków i kandydatów na lek.

Zarząd Emitenta uznał powyższą informacją za istotną ze względu na charakter Umowy oraz fakt, że skala działalności i renoma Partnera może mieć istotny wpływ na potencjalny rozwój technologii Spółki, a całe przedsięwzięcie wpisuje się również długofalowo w jeden z rozważanych kierunków rozwoju Spółki w zakresie komercyjnego wykorzystania technologii inPROBE w badaniach przedklinicznych w celu generowania dodatkowych przychodów.

SDS OPTIC S.A.  
ESPI 22 2025

Data: 2025-09-16 15:00

Załączniki:  
Brak

Podpisy:  
1. Marcin Staniszewski – Prezes Zarządu / Chief Technology Officer