

**RAPORT BIEŻĄCY NUMER 3 / 2023  
Z DNIA 12 STYCZNIA 2023 R.**

**Temat: Podpisanie umowy ramowej z podwykonawcą na prace związane z projektem EP BIOPTOM**

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

Zarząd Medinice S.A. („Emitent”) informuje, iż: (i) otrzymał zwrotnie podpisaną przez podwykonawcę umowę ramową dotyczącą prac badawczo rozwojowych dla projektu EP Bioptom („Umowa”); oraz (ii) podpisał w dniu dzisiejszym „scope of works” (zakres prac przewidzianych na pierwszy etap realizacji umowy). Zarząd uznaje, że podpisanie niniejszej „Umowy” (i) oraz „scope of works” (ii) za istotną informację ze względu na osiągnięcie kamienia milowego w realizacji jednego z pięciu kluczowych projektów. Podpisanie „Scope of works” (ii) ma realny wpływ na realizację celów działalności Emitenta. Wartość Umowy (i) nie jest z góry określona, a Emitent realizować będzie płatności w transzach za wykonanie kolejnych etapów prototypowania przez podwykonawcę. Szacunkowa wartość Umowy wyniesie ok. 1 mln EUR.

Podwykonawcą jest renomowana niemiecka spółka, mająca wieloletnie doświadczenie w prototypowaniu oraz budowaniu skomplikowanych urządzeń medycznych. Podwykonawca został wybrany również ze względu na jego możliwości produkcyjne oraz zaplecze surowców i podzespołów, co zdaniem Zarządu przekłada się na większe prawdopodobieństwo realizacji projektu.

Projekt EP Bioptom jest projektem współfinansowanym przez NCBiR, a wartość prac B+R wynosi 5 374 650,00 zł. Celem projektu jest opracowanie elektrofizjologicznego bioptomu do endokardialnej biopsji mięśnia serca kierowanej mapowaniem elektroanatomicznym 3D. Produkt będzie wykorzystywany podczas biopsji mięśnia sercowego (EMB), która jest badaniem pozwalającym na przeprowadzenie badań morfologicznych, immunohistologicznych i strukturalnych w mikroskopie elektronowym.