

Typ raportu: ESPI (kancelaria publiczna GPW)

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

Temat: Informacja o podpisaniu umowy o dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

Treść:

Zarząd Spółki Spyrosoft S.A. z siedzibą we Wrocławiu ("Spółka", "Emitent") w nawiązaniu do raportu bieżącego ESPI nr 3/2020 z dnia 10 września 2020 r. informuje, iż powziął informację, na podstawie elektronicznego powiadomienia z systemu, o obustronnym podpisaniu umowy na dofinansowanie projektu pn. "Opracowanie wysokorozdzielczego systemu symulacji mobilności ludności, opartego na danych geolokalizowanych i dużych, rozproszonych zbiorach danych, do modelowania i predykcji rozwoju pandemii chorób zakaźnych, w szczególności SARS-CoV-2" w kwocie 1 209 519,49 zł w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.

Prace B+R mają na celu opracowanie systemu symulacji agentowych opierającego się na modelu przepływu ludności, który prognozuje zmiany zagęszczenia skupisk ludzkich w czasie na zadanym obszarze miejskim. System zostanie integrowany z modelem propagacji chorób zakaźnych pomiędzy ludźmi oraz z modułem zadawania własnych scenariuszy behawioralnych populacji oraz symulacji dla wprowadzonych zasad i nakazów np. scenariusze ograniczenia mobilności, zamknięcia części placówek publicznych, poziomu stosowania się społeczeństwa do nałożonych ograniczeń.

Rezultatem będzie interaktywna platforma wizualizacyjna, która pozwoli na prezentację przepływu ludności i charakterystyki rozprzestrzeniania się choroby przy zadanych parametrach. Opracowane rozwiązanie dedykowane będzie globalnie: jednostkom z sektora rządowego i samorządowego oraz podmiotom tworzącym systemy informacji przestrzennej/geograficznej.

Całkowita wartość projektu wynosi 1 848 702,21 zł (100% koszty kwalifikowane, z czego przyznane dofinansowanie Spółce stanowi 1 209 519,49 zł). Źródło finansowania, poza dofinansowaniem, stanowić będą środki własne pochodzące z bieżącej działalności operacyjnej.

Okres realizacji projektu: 01.10.2020 r. – 31.07.2022 r.