

Data sporządzenia: 19.04.2024

Skrócona nazwa Emitenta: SYNEKTIK SA

Raport bieżący: 24/2024 ESPI

Temat:

Umowa na wyłączną dystrybucję na terenie Polski, Czech i Słowacji globalnego rozwiązania sztucznej inteligencji firmy Qure.ai do oceny wyników badań radiologicznych

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

Treść raportu:

Godz. publikacji: 7:58

Zarząd Synektik SA („Spółka”) informuje, iż w dniu 18 kwietnia 2024 roku została zawarta umowa, na mocy której Spółka staje się wyłącznym dystrybutorem na terenie Polski, Czech i Słowacji dla firmy Qure.ai, która jest globalnym dostawcą rozwiązań sztucznej inteligencji do wykrywania nieprawidłowości i oceny wyników badań radiologicznych, tomografii komputerowej i mammografii. Umowa została zawarta między Spółką a Mex-Healthcare Sp. z o.o. (zwaną dalej "Licencjodawca"), posiadającą wyłączne prawo do udzielania licencji na sprzedaż oprogramowania Qure.ai w wybranych krajach Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki. Technologia AI dla radiologii obrazowej opracowana przez QURE.ai ma certyfikację CE klasy IIb zgodnie z Rozporządzeniem Unii Europejskiej dotyczącym wyrobów medycznych (EU-MDR) i jest najczęściej wdrażanym oprogramowaniem stosującym sztuczną inteligencję do analizy oraz opisu wyników badań rentgenowskich, tomografii komputerowej i mammografii na świecie.

Na mocy zawartej umowy, w pierwszym etapie projektu, do dnia 30 września 2024 r., Spółka przeprowadzi szereg testów pod kątem weryfikacji możliwości skutecznego wdrożenia oprogramowanie sztucznej inteligencji Qure.ai, w placówkach medycznych oraz telemedycznych na szeroką skalę. Po zakończeniu analizy rynkowej, Spółka ma możliwość kontynuowania umowy na uzgodnionych warunkach lub odstąpienia od niej bez żadnych skutków prawno-ekonomicznych.

Umowa została zawarta na okres trzech lat liczonych od dnia 1 października 2024 roku, z możliwością przedłużenia przez Strony na kolejne trzy lata.

Po zakończeniu analizy rynkowej i pod warunkiem kontynuowania umowy, Spółka zobowiązana będzie do realizacji określonych wyników sprzedażowych, a w przypadku braków ich osiągnięcia, do zapłaty kar umownych. Pozostałe warunki umowy nie odbiegają od zapisów powszechnie stosowanych w tego typu kontraktach.

QURE.ai to globalny dostawca rozwiązań sztucznej inteligencji do wykrywania nieprawidłowości w różnych modalnościach radiologicznych, w tym mammografii, rentgenie klatki piersiowej i układu mięśniowo-szkieletowego, a także tomografii komputerowej klatki piersiowej i głowy. Technologia ta poprawia zarówno dokładność, jak i efektywność funkcji radiologicznych w tradycyjnym szpitalu jak i w firmach teleradiologicznych. Pozwala ona też na szybsze diagnozowanie pacjentów, jednocześnie umożliwiając lekarzom i radiologom efektywną segregację przypadków medycznych, zwłaszcza w nagłych przypadkach, czy też podczas przyjęć pacjentów na SOR. Pomaga to dostawcom opieki zdrowotnej w identyfikacji krytycznych scenariuszy w ciągu sekund, w celu uniknięcia zgonów i poprawy jakości opieki nad pacjentem.

Jednocześnie Zarząd Spółki informuje, że technologia Qure.ai będzie wykorzystywana przy rozwijaniu funkcji autorskiej platformy Zbadani.pl, a zawarcie przedmiotowej umowy ws. dystrybucji rozwiązań opartych o sztuczną inteligencję wykorzystywanych do oceny badań radiologicznych, tomografii komputerowej i mammografii jest kontynuacją strategii rozwoju Spółki i Grupy Kapitałowej w tym zakresie. W ocenie Zarządu Spółki dystrybucja systemów opartych o sztuczną inteligencję może mieć potencjalnie istotny pozytywny wpływ na wyniki Spółki.

Osoby reprezentujące Emitenta:

Cezary Kozanecki - Prezes Zarządu