

## Memorandum

### na rzecz rozwoju sztucznej inteligencji w Polsce

zwane dalej „Memorandum”, zawarte w Warszawie w dniu 26.05.2019r. pomiędzy: Ministrem Cyfryzacji, Ministrem Inwestycji i Rozwoju, Ministrem Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Ministrem Przedsiębiorczości i Technologii, zwanych dalej Stronami,

**Uznając**, że sztuczna inteligencja jest przełomową technologią horyzontalną XXI wieku,

**Mając świadomość**, że jej rozwój będzie miał bardzo głęboki wpływ na kondycję człowieka i społeczeństwa, jak również na funkcjonowanie państwa i administracji, również w relacjach transgranicznych,

**Pragnąc**, zintensyfikować prace rządu RP w zakresie rozwoju sztucznej inteligencji w kierunku maksymalizacji korzyści obywateli RP i działających w Polsce przedsiębiorstw,

**Zapraszając do współdziałania** także inne podmioty administracji publicznej, organizacje pozarządowe oraz przedsiębiorców,

**Mając na celu** stworzenie strategicznych ram dla dynamicznego rozwoju technologii oraz szerokich zastosowań sztucznej inteligencji w Polsce,

#### **Strony uznają za zasadne i konieczne:**

- zaangażowanie w działania dot. rozwoju ekosystemu sztucznej inteligencji,
- podjęcie skoordynowanych działań na rzecz zapewnienia dynamicznego rozwoju interdyscyplinarnego kształcenia i badań naukowych w obszarze AI w Polsce,
- podjęcie skoordynowanych działań na rzecz szerokiego wyposażenia obywateli w kompetencje z zakresu *data science*, nie tylko na etapie edukacji ludzi młodych, ale także w ramach uczenia się przez całe życie,
- ścisłą współpracę w wypracowaniu Mapy drogowej Rozwoju Sztucznej Inteligencji w Polsce, w oparciu o międzyresortowy zespół roboczy oraz warsztatowe podejście roadmapujące,

- zaprezentowanie 21 maja br. ram mapy drogowej sztucznej inteligencji, z uwzględnieniem obszarów danych, infrastruktury, umiejętności/kompetencji, finansowania i form organizacji, a także etyki.
- uwzględnienie w Strategii Produktywności długofalowej perspektywy rozwoju sztucznej inteligencji, z uwzględnieniem polityki danych, a także polityki kwalifikacji cyfrowych, w tym koncepcji Szkoły Głównej Kompetencji Cyfrowych,
- zaprezentowanie w czerwcu 2019r. na forum UE spójnej polityki krajowej wspierającej Zintegrowany Plan na Rzecz Rozwoju Sztucznej Inteligencji w UE,
- zaprojektowanie krajowych instrumentów wsparcia w ramach nowej perspektywy finansowej UE, zapewniających realizację celów określonych w Strategii Produktywności oraz Mapie drogowej Rozwoju Sztucznej Inteligencji.

Niniejsze Memorandum wchodzi w życie po podpisaniu przez wszystkie Strony.

Memorandum podpisano w czterech jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze Stron.



Minister Cyfryzacji



Minister Inwestycji i Rozwoju



Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Minister Przedsiębiorczości i Technologii