



PREZES RADY MINISTRÓW

Lublin, 2 czerwca 2021 r.

*Magnificencjo,*

*Przedstawiciele Wysockiego Senatu Uczelni,*

*Szanowni Państwo,*

wmurowanie kamienia węgielnego pod budowę Centrum Badawczo-Wdrożeniowego i Dydaktycznego Innowacyjnych Technologii w Ogrodnictwie to wyjątkowy moment w historii Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. Dziękując za zaproszenie na tę uroczystość, pragnę przekazać Państwu serdeczne pozdrowienia i zapewnienia o mojej pamięci.

Inaugurowana dziś budowa zapowiada powstanie obiektu naukowego na miarę XXI wieku. Dzięki innowacyjnym rozwiązaniom i najnowocześniejszym technologiom Centrum zostanie wyposażone w nowoczesne szklarnie, halę wegetacyjną oraz najnowszy sprzęt i laboratoria. Nie mam wątpliwości, że baza dydaktyczno-naukowa, której zapowiedź powstania dziś świętujemy, będzie miała szczególne znaczenie dla Lubelszczyzny – znanej z sadownictwa, warzywnictwa, zielarstwa i szkółkarstwa.

Wierzę, że powstanie tego innowacyjnego badawczego zaplecza oraz wykorzystanie wiedzy i naukowych osiągnięć środowiska akademickiego Uniwersytetu Przyrodniczego – mózgu przedsięwzięcia – już w niedługim czasie stanie się motorem napędowym dynamicznego rozwoju ogrodnictwa w regionie.

Szanowni Państwo, dziękuję wszystkim, którzy przyczynili się do powstania idei budowy Centrum. Gratuluję Państwu dzisiejszego sukcesu i życzę niesfabiszącej energii do urzeczywistniania kolejnych ambitnych planów. Jestem przekonany, że ten nowoczesny obiekt, którego otwarcie mam nadzieję świętować wraz z Państwem, zajmie szczególne miejsce na mapie nie tylko Lublina, ale i całej Polski Wschodniej.

Z wyrazami szacunku

Mateusz Morawiecki

*Jego Magnificencja*

*Prof. dr hab. Krzysztof Kowalczyk*

*Rektor Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie*

*Uczestnicy uroczystości wmurowania kamienia węgielnego pod budowę Centrum Badawczo-Wdrożeniowego i Dydaktycznego Innowacyjnych Technologii w Ogrodnictwie*