

Uchwała nr 4/2022

Komitetu Monitorującego Program Operacyjny Polska Cyfrowa na lata 2014 – 2020 z dnia 18 maja 2022 r.

**w sprawie podwyższenia poziomu dofinansowania unijnego do 100% w roku
obrachunkowym 2021/2022**

Komitet Monitorujący Program Operacyjny Polska Cyfrowa na lata 2014 – 2020 uchwała co następuje:

§1

Zatwierdza się podwyższenie stopy dofinansowania do wysokości 100% w odniesieniu do wydatków zadeklarowanych we wnioskach o płatność do KE za rok obrachunkowy 1 lipca 2021 r. - 30 czerwca 2022 r.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący
Komitetu Monitorującego
Program Operacyjny Polska Cyfrowa
na lata 2014 – 2020**

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 110 pkt 2 lit. e rozporządzenia ogólnego UE z dnia 17 grudnia 2013 r. IZ POPC przedstawia do zatwierdzenia propozycję zmian Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014 – 2020 przez KM POPC.

Niedawna agresja zbrojna Federacji Rosyjskiej oraz spowodowane nią przepływy migracyjne spotęgowały skutki pandemii COVID-19, jeszcze bardziej hamując odbudowę gospodarki Unii Europejskiej. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2022/562 z dnia 6 kwietnia 2022 r. zmieniające rozporządzenie (UE) nr 1303/2013 umożliwiło w związku z tym wyjątkowe przedłużenie możliwości ubiegania się o zastosowanie stopy dofinansowania w wysokości 100 % w rozliczeniach między Komisją Europejską a państwami członkowskimi, wprowadzonej w odniesieniu do roku obrachunkowego 2020/2021 również w odniesieniu do roku obrachunkowego 2021/2022.

Rozwiązanie to ma na celu złagodzenie obciążenia budżetów publicznych, które wynika z konieczności odpowiedzi na obecny kryzys i przyspieszenie wdrażania programów.

W POPC planuje się wprowadzenie zmiany pozwalającej na czasowe zastosowanie stopy dofinansowania w wysokości 100% w odniesieniu do wydatków zadeklarowanych we wnioskach o płatność składanych do KE w roku obrachunkowym rozpoczynającym się 1 lipca 2021 r. i kończącym się 30 czerwca 2022 r. w ramach I, II, III oraz IV i VI osi priorytetowej Programu.