



Warszawa, dnia 14 maja 2025 r.

**PAŃSTWOWA
KOMISJA WYBORCZA**

ZPOW.711.124.2025

**KOMUNIKAT
W SPRAWIE NIEPRAWDZIWYCH INFORMACJI DOTYCZĄCYCH
WYBORÓW PREZYDENTA RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
ROZPOWSZECHNIANYCH W PRZESTRZENI PUBLICZNEJ**

Państwowa Komisja Wyborcza, w związku z licznymi nieprawdziwymi informacjami rozpowszechnianymi w przestrzeni publicznej, wyjaśnia i przypomina, że:

- 1) **wyborcy mają możliwość potwierdzania swojej tożsamości za pomocą aplikacji mObywatel.** Przygotowana i udostępniona przez Ministerstwo Cyfryzacji funkcjonalność aplikacji mObywatel umożliwia potwierdzanie autentyczności, ważności, integralności lub pochodzenia okazywanego dokumentu i zweryfikowanie poprawności jej funkcjonowania. Jest to efekt wprowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji aktualizacji aplikacji, zapewniającej zdecydowanie wyższy poziom potwierdzenia autentyczności, ważności, integralności lub pochodzenia prezentowanego przez wyborcę do weryfikacji dokumentu mobilnego niż dotychczas stosowane we wcześniej przeprowadzanych wyborach potwierdzanie opierające się wyłącznie na zabezpieczeniu wizualnym tego dokumentu. Według Ministerstwa Cyfryzacji weryfikacja tożsamości wyborcy tą metodą ogranicza potencjalne ryzyko uznania sfałszowanego mDowodu za prawdziwy i nie wymaga korzystania z dodatkowych urządzeń i dostępu do Internetu oraz jest zgodna z obowiązującą ustawą.
Państwowa Komisja Wyborcza podkreśla, że członkowie komisji mogą w razie wątpliwości korzystać z wszelkich dostępnych metod weryfikacji, a w razie braku możliwości weryfikacji wyborcy komisja odmówi wydania karty do głosowania;
- 2) **nieprawdziwe są informacje dotyczące rzekomych możliwości uzyskania przez jednego wyborcę więcej niż jednego zaświadczenia o prawie do głosowania (więcej niż jednego zaświadczenia na pierwsze głosowanie i więcej niż jednego**

na ponowne głosowanie). **Wyborca, któremu wydano zaświadczenie o prawie do głosowania, jest skreślany ze spisu wyborców, w którym był ujęty.** Nie ma zatem możliwości pobrania przez niego kolejnego zaświadczenia o prawie do głosowania. Poza tym obwodowa komisja wyborcza **ma obowiązek** zwrócić szczególną uwagę, czy **przedkładany jest oryginał** zaświadczenia, tj. **czy na zaświadczeniu umieszczony został hologram z nadrukiem „PRP 2025”**, którym są one zabezpieczone. Ewidencję wydanych zaświadczeń o prawie do głosowania prowadzi się w Centralnym Rejestrze Wyborców. Dodatkowo **każda gmina ma obowiązek rozliczenia się ze wszystkich otrzymanych hologramów** zabezpieczających zaświadczenia. Wskazać także należy, że zgodnie z Kodeksem karnym kto, w celu użycia za autentyczny, podrabia lub przerabia dokument lub takiego dokumentu jako autentycznego używa, popełnia przestępstwo przeciwko wyborom.

Państwowa Komisja Wyborcza ponadto informuje, że **na zaświadczeniu o prawie do głosowania nie wskazuje się, na którego kandydata wyborca oddaje głos**, a takie nieprawdziwe informacje również pojawiły się w Internecie;

- 3) **głosować można tylko na jednego kandydata, stawiając znak „X”** (co najmniej dwie linie przecinające się w obrębie kratki) na karcie do głosowania w kratce z lewej strony **obok nazwiska wyłącznie jednego wybranego kandydata**. Postawienie znaku „X” w kratce przy nazwisku więcej niż jednego kandydata skutkuje nieważnością tego głosu. W przestrzeni publicznej pojawiły się bowiem także nieprawdziwe informacje na temat rzekomego innego sposobu głosowania w wyborach.

Państwowa Komisja Wyborcza zaleca, aby w przypadku wątpliwości wyborcy weryfikowali źródła, na które powołuje się autor danego artykułu. Należy mieć na uwadze, że **oficjalne i wiarygodne informacje na temat wyborów znajdują się na stronach internetowych Państwowej Komisji Wyborczej** pkw.gov.pl oraz wybory.gov.pl. Rzetelnych informacji udzielić może również Krajowe Biuro Wyborcze zapewniające obsługę Państwowej Komisji Wyborczej, w tym też delegatury Krajowego Biura Wyborczego zapewniające obsługę okręgowych komisji wyborczych.

Przewodniczący
Państwowej Komisji Wyborczej

Sylwester Marciniak

(dokument podpisany elektronicznie)