

Warszawa, dnia 2 listopada 2017 r.

Poz. 986

**ZARZĄDZENIE NR 27/2017
PREZESA NARODOWEGO BANKU POLSKIEGO**

z dnia 24 października 2017 r.

**w sprawie ustalenia wzoru, próby, masy i wielkości emisji monety o wartości nominalnej 10 zł,
upamiętniającej 100-lecie powstania Komitetu Narodowego Polskiego**

Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o Narodowym Banku Polskim (Dz. U. z 2017 r. poz. 1373) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się wzór, próbę, masę i wielkość emisji monety o wartości nominalnej 10 zł, upamiętniającej 100-lecie powstania Komitetu Narodowego Polskiego, określone w załączniku do zarządzenia.



§ 2. Monetę, o której mowa w § 1, wprowadza się do obiegu z dniem 15 listopada 2017 r.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Narodowego Banku Polskiego: *A. Glapiński*

Załącznik do zarządzenia nr 27/2017 Prezesa Narodowego Banku Polskiego z dnia 24 października 2017 r. (poz. 986)

WARTOŚĆ NOMINALNA, WZÓR, PRÓBA, MASA I WIELKOŚĆ EMISJI MONETY

Wartość nominalna		10 zł	
Wzór	Cechy graficzne i wizerunek*	<p>Strona przednia (awers): u góry wizerunek orła ustalony dla godła Rzeczypospolitej Polskiej. Poniżej scena składania przysięgi przez Józefa Hallera na sztandar Armii Polskiej. U dołu, pośrodku napis: 10 ZŁ i oznaczenie roku emisji: 2017, poniżej półkolem napis: RZECZPOSPOLITA POLSKA. Pod orłem, po prawej stronie, znak mennicy: m / w</p>	
		<p>Strona odwrotna (rewers): centralnie stylizowany fragment zdjęcia członków Komitetu Narodowego Polskiego; na zdjęciu w dolnym rzędzie od lewej: Maurycy Zamoyski, Roman Dmowski i Erazm Piltz, w górnym rzędzie od lewej: Jan Emanuel Rozwadowski, Konstanty Skirmunt, Franciszek Fronczak, Władysław Sobański i Marian Seyda. W otoku, od lewej strony ku górze, napis: 100-LECIE POWSTANIA KOMITETU NARODOWEGO POLSKIEGO</p>	
	Brzeg (bok)	gładki	
	Średnica (w milimetrach)	32,00	
Próba		Ag 925/1000	
Masa (w gramach)		14,14	
Wielkość emisji (w sztukach)		do 15 000	

* Wizerunek nie przedstawia monety w skali 1:1.