

Warszawa, dnia 2 stycznia 2013 r.

Poz. 1

**ZARZĄDZENIE
PREZESA NARODOWEGO BANKU POLSKIEGO**

z dnia 21 grudnia 2012 r.

**w sprawie ustalenia wzoru, próby, masy i wielkości emisji monety nominalnej wartości 20 zł,
„Kangur Walabia Bennetta”, oraz terminu wprowadzenia jej do obiegu**

Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o Narodowym Banku Polskim (Dz. U. z 2005 r. Nr 1, poz. 2, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się wzór, próbę, masę i wielkość emisji monety nominalnej wartości 20 zł, „Kangur Walabia Bennetta”, określone w załączniku do zarządzenia.

§ 2. Monetę, o której mowa w § 1, wprowadza się do obiegu z dniem 7 stycznia 2013 r.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Narodowego Banku Polskiego: *M. Belka*

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 167, poz. 1398, z 2006 r. Nr 157, poz. 1119, z 2007 r. Nr 25, poz. 162 i Nr 61, poz. 410, z 2008 r. Nr 209, poz. 1315 i 1317, z 2009 r. Nr 69, poz. 589 i Nr 143, poz. 1164, z 2010 r. Nr 109, poz. 709 i Nr 257, poz. 1724, z 2011 r. Nr 75, poz. 398 i Nr 117, poz. 676 oraz z 2012 r. poz. 855, 908 i 1166.

Załącznik do zarządzenia Prezesa Narodowego Banku Polskiego
z dnia 21 grudnia 2012 r. (poz. 1)

WZÓR, PRÓBA, MASA I WIELKOŚĆ EMISJI MONETY NOMINALNEJ WARTOŚCI 20 ZŁ

Wartość		20 zł
Cechy graficzne	strona główna	Wizerunek orła ustalony dla godła Rzeczypospolitej Polskiej. Pod orłem oznaczenie roku emisji: 2013, poniżej napis: ZŁ 20 ZŁ. Po bokach orła stylizowane wizerunki flagi państwowej. U góry, półkolem, napis: RZECZPOSPOLITA POLSKA. Pod orłem, po prawej stronie, znak mennicy: M/W.
	strona odwrotna	Centralnie, na tle liści brzozy, stylizowany wizerunek kangura. U góry, półkolem, napis: KANGUR. U dołu, od lewej strony ku prawej, półkolem napis: WALABIA BENNETTA.
Brzeg (bok)	ząbkowany	
Masa (w gramach)	31,10	
Średnica (w milimetrach)	40,00	
Próba	Ag 999/1000 oraz farby: różne odcienie zieleni oraz czerwień	
Wielkość emisji (w sztukach)	do 10 000	