



MONITOR POLSKI

DZIENNIK URZĘDOWY RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 23 września 2020 r.

Poz. 843

**ZARZĄDZENIE NR 18/2020
PREZESA NARODOWEGO BANKU POLSKIEGO**

z dnia 17 września 2020 r.

**w sprawie ustalenia wzoru, próby, masy i wielkości emisji monety o wartości nominalnej 10 zł,
z serii „Wielcy polscy ekonomiści” – Leopold Caro**

Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o Narodowym Banku Polskim (Dz. U. z 2019 r. poz. 1810 oraz z 2020 r. poz. 568) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się wzór, próbę, masę i wielkość emisji monety o wartości nominalnej 10 zł, z serii „Wielcy polscy ekonomiści” – Leopold Caro, określone w załączniku do zarządzenia.



§ 2. Monetę, o której mowa w § 1, wprowadza się do obiegu z dniem 14 października 2020 r.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Narodowego Banku Polskiego: *A. Glapiński*

Załącznik do zarządzenia nr 18/2020 Prezesa Narodowego Banku Polskiego z dnia 17 września 2020 r. (poz. 843)

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

Wartość nominalna		10 zł	
Wzór	Cechy graficzne i wizerunek*	Strona przednia (awers): u góry wizerunek orła ustalony dla godła Rzeczypospolitej Polskiej, pod orłem, po prawej stronie znak mennicy: m / w; centralnie napis: SOLIDARYZM, będący tytułem jednej z prac Leopolda Caro, umieszczony w kompozycji kwadratów o różnej wielkości, tworzącej wyodrębnioną płaszczyznę; w otoku napis: RZECZPOSPOLITA POLSKA 2020 i u dołu półkolem napis: 10 ZŁ	
		Strona odwrotna (rewers): centralnie stylizowany portret Leopolda Caro, z prawej strony częściowo na tle portretu pionowo, ułożony z liter pod kątem 90° napis: LEOPOLD CARO / 1864-1939. W tle portretu kompozycja kwadratów o różnej wielkości, tworząca wyodrębnioną pionową płaszczyznę	
	Brzeg (bok)	gładki	
	Średnica (w milimetrach)	32,00	
	Techniki dodatkowe	matowanie laserowe	
Próba		Ag 925/1000	
Masa (w gramach)		14,14	
Wielkość emisji (w sztukach)		do 12 000	

* Wizerunek nie przedstawia monety w skali 1:1.