

31998R0975

L 139/6

DZIENNIK URZĘDOWY WSPÓLNOT EUROPEJSKICH

11.5.1998

ROZPORZĄDZENIE RADY (WE) NR 975/98**z dnia 3 maja 1998 r.****w sprawie nominałów i parametrów technicznych monet euro przeznaczonych do obiegu**

RADA UNII EUROPEJSKIEJ,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską, w szczególności jego art. 105a ust. 2,

uwzględniając wniosek Komisji ⁽¹⁾,uwzględniając opinię Europejskiego Instytutu Walutowego ⁽²⁾,stanowiąc zgodnie z procedurą określoną w art. 189c Traktatu ⁽³⁾,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Na sesji Rady Europejskiej w Madrycie w dniach 15 i 16 grudnia 1995 r. przyjęto scenariusz przejścia na wspólną walutę, który zakłada wprowadzenie monet euro najpóźniej do dnia 1 stycznia 2002 r.; decyzja dotycząca dokładnej daty emisji monet euro zostanie podjęta wtedy, gdy Rada przyjmie rozporządzenie w sprawie wprowadzenia euro niezwłocznie po podjęciu przez Państwa Członkowskie, możliwie jak najszybciej w 1998 r., decyzji dotyczącej przyjęcia euro jako wspólnej waluty.
- (2) Zgodnie z art. 105a ust. 2 Traktatu Państwa Członkowskie mogą emitować monety, gdy Europejski Bank Centralny (ECB) wyrazi zgodę co do wielkości emisji, a Rada może, działając zgodnie z procedurą określoną w art. 189c oraz po konsultacji z ECB, podjąć kroki mające na celu harmonizację nominałów i parametrów technicznych wszystkich monet przeznaczonych do obiegu w stopniu umożliwiającym ich sprawny obieg w obrębie Wspólnoty.
- (3) Europejski Instytut Walutowy wskazał, że banknoty euro będą miały nominały od 5 do 500 EUR; nominały bank-

notów i monet powinny umożliwiać łatwe dokonywanie płatności gotówkowych wyrażonych zarówno w euro, jak i w centach.

- (4) Dyrektorzy mennic Wspólnoty otrzymali od Rady pełnomocnictwa, aby przeprowadzić badania i opracować raport odnoszący się do jednolitego europejskiego systemu walutowego; przedłożyli oni raport w listopadzie 1996 r., a w lutym 1997 r. raport przejrzany, wskazujący na nominały i dane techniczne nowych monet euro (średnica, grubość, waga, kolor, skład oraz krawędź).
- (5) Nowy europejski jednolity system walutowy powinien budzić zaufanie społeczne i prowadzić do innowacji technicznych, które sprawią, że będzie to system bezpieczny, niezawodny i sprawny.
- (6) Przyjęcie nowego systemu przez społeczeństwo jest jednym z głównych celów systemu walutowego Wspólnoty; ufność, jaką społeczeństwo będzie pokładać w nowym systemie, będzie zależeć od cech fizycznych monet euro, które powinny być możliwie najłatwiejsze w użyciu.
- (7) Przeprowadzono konsultacje ze stowarzyszeniami konsumentkami, Europejskim Związkiem Niewidomych i przedstawicielami przemysłu produkującego automaty do sprzedaży towarów, aby wziąć pod uwagę szczególne wymagania liczących się kategorii użytkowników monet; należy zagwarantować łatwość rozróżniania monet wzrokiem i dotykiem, aby zapewnić łagodne przejście na euro i ułatwić akceptację nowego systemu przez użytkowników.
- (8) Nowe monety euro można będzie szybciej rozróżnić i łatwiej będzie można się do nich przyzwyczaić, jeśli zaistnieje związek między ich średnicą a nominałem.
- (9) Potrzebne są specjalne cechy zabezpieczające celem zmniejszenia możliwości dokonywania oszustw na monetach 1 i 2 EUR, zważywszy na ich wysoką wartość; do najbardziej skutecznych form zabezpieczających zalicza się dziś technikę, dzięki której monety wykonuje się z trzech warstw i połączenia dwóch różnych kolorów.
- (10) Jedna strona monety, europejska, i druga, narodowa, stanowią właściwy wyraz idei europejskiej unii walutowej

⁽¹⁾ Dz.U. C 208 z 9.7.1997, str. 5 oraz Dz.U. C 386 z 20.12.1997, str. 12.⁽²⁾ Opinia wydana dnia 25 czerwca 1997 r. (Dz.U. C 205 z 5.7.1997, str. 18).⁽³⁾ Opinia Parlamentu Europejskiego z dnia 6 listopada 1997 r. (Dz.U. C 358 z 24.11.1997, str. 24), wspólne stanowisko Rady z dnia 20 listopada 1997 r. (Dz.U. C 23 z 23.1.1998, str. 1) oraz decyzja Parlamentu Europejskiego z dnia 17 grudnia 1997 r. (Dz.U. C 14 z 19.1.1998).

- Państw Członkowskich, który może znacznie zwiększyć stopień akceptacji monet przez obywateli Europy.
- (11) Dnia 30 czerwca 1994 r. Parlament Europejski i Rada przyjęły dyrektywę 94/27/WE ⁽¹⁾ ograniczającą stosowanie niklu w niektórych produktach, uznając, że nikiel może w pewnych warunkach być przyczyną alergii; monety nie są objęte tą dyrektywą; jednak niektóre Państwa Członkowskie, kierując się zdrowiem publicznym, już w swych systemach walutowych stosują stop beznikłowy o nazwie nordyckie złoto; zmniejszenie zawartości niklu w monetach przy przechodzeniu do nowego systemu walutowego wydaje się pożądane.
- (12) Dlatego wydaje się właściwe zastosowanie się do wyżej wspomnianych wniosków dyrektorów mennic, dostosowując je jedynie w stopniu umożliwiającym uwzględnienie w szczególności specyficznych wymagań liczących się kategorii użytkowników monet i potrzeby zmniejszenia zawartości niklu w monetach.
- (13) Ze wszystkich parametrów technicznych zaleconych do zastosowania w monetach euro jedynie wartość mierzona grubością ma charakter wskaźnika, gdyż rzeczywista grubość monety zależy od zaleconej średnicy i wagi.

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Pierwsza seria monet euro obejmie osiem nominałów o rozpiętości od 1 centa do 2 EUR i następujących danych technicznych:

Wartość (EUR)	Średnica w mm	Grubość mm ⁽¹⁾	Waga gr	Kształt	Kolor	Skład	Krawędź
2	25,75	1,95	8,5	Okrągły	Część zewnętrzna: biała wewnętrzna: żółta	Miedź–nikiel (Cu75Ni25) Trzy warstwy nikiel–mosiądz/nikiel/nikiel–mosiądz (CuZn20Ni5/Nil 2/CuZn20Ni5)	Napis na krawędzi cienko karbowanej
1	23,25	2,125	7,5	Okrągły	Część zewnętrzna: żółta, wewnętrzna: biała	Nikiel–mosiądz (CuZn20Ni5) Trzy warstwy: Cu75Ni25/Ni7/Cu75Ni25	Karbowana z przerwami
0,50	24,25	1,69	7	Okrągły	Żółty	Nordyckie złoto Cu89A15Zn5Sn1	Grubo karbowana
0,20	22,25	1,63	5,7	„Hiszpański kwiat”	Żółty	Nordyckie złoto Cu89A15Zn5Sn1	Zwyczajna
0,10	19,75	1,51	4,1	Okrągły	Żółty	Nordyckie Złoto Cu89A15Zn5Sn1	Grubo karbowana
0,05	21,25	1,36	3,9	Okrągły	Czerwony	Stal pokryta miedzią	Gładka
0,02	18,75	1,36	3	Okrągły	Czerwony	Stal pokryta miedzią	Gładka z wyżłobieniem
0,01	16,25	1,36	2,3	Okrągły	Czerwony	Stal pokryta miedzią	Gładka

⁽¹⁾ Wartości odnoszące się do grubości mają charakter wskaźnika.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1999 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich Państwach Członkowskich zgodnie z Traktatem, podlega art. 109k ust. 1 oraz protokołom 11 i 12.

Sporządzono w Brukseli, dnia 3 maja 1998 r.

W imieniu Rady

G. BROWN

Przewodniczący
