

31998R0975

L 139/6

URADNI LIST EVROPSKIH SKUPNOSTI

11.5.1998

UREDBA KOMISIJE (ES) št. 975/98**z dne 3. maja 1998****o apoenih in tehničnih specifikacijah eurokovanecv namenjenih obtoku**

SVET EVROPSKE UNIJE JE

bodo apoeni bankovcev in kovanecv morali zagotavljati enostavno izvrševanje gotovinskih plačil zneskov, izraženih v eurih in centih;

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti in zlasti člena 105a(2) Pogodbe,

(4) ker je Svet pooblastil direktorje kovnice Skupnosti, da preučijo in pripravijo poročilo za enotni evropski sistem kovanecv; ker so novembra 1996 predložili poročilo, ki mu je februarja 1997 sledilo revidirano poročilo z navedbo apoenov in tehničnih specifikacij (premer, debelina, teža, barva, sestava in rob) novih eurokovanecv;

ob upoštevanju predloga Komisije ⁽¹⁾,

ob upoštevanju mnenja Evropskega monetarnega inštituta ⁽²⁾,

(5) ker novi enotni evropski sistem kovanecv vzbuja zaupanje javnosti in zajema tehnološke inovacije, s čimer se uveljavlja kot varen, zanesljiv in učinkovit sistem;

v skladu s postopkom, določenim v členu 189c Pogodbe ⁽³⁾,

(1) ker je bil na sestanku Evropskega sveta v Madridu dne 15. in 16. decembra 1995 sprejet načrt za prehod na enotno valuto, ki predvideva uvedbo eurokovanecv najpozneje do 1. januarja 2002; ker se bo o natančnem datumu za dajanje v obtok eurokovanecv odločalo, ko bo Svet sprejel uredbo o uvedbi eura takoj po tistem, ko bodo države članice čim prej v letu 1998 sprejele sklep o sprejetju eura kot enotne valute;

(6) ker je sprejemljivost novega sistema kovanecv Skupnosti v javnosti eden od njegovih glavnih ciljev; ker je zaupanje javnosti v novi sistem odvisno od fizičnih značilnosti eurokovanecv, ki naj bi bili čim bolj prijazni uporabniku;

(2) ker lahko v skladu s členom 105a(2) Pogodbe lahko države članice izdajajo kovanecv pod pogojem, da jim Evropske centralna banka (ECB) odobri obseg emisije, Svet pa lahko v skladu s postopkom iz člena 189c po posvetovanju z ECB sprejme potrebne ukrepe za usklajitev apoenov in tehničnih specifikacij vseh kovanecv, namenjenih obtoku, da bi omogočil njihovo neovirano kroženje v Skupnosti;

(7) ker so bila zato, da bi upoštevali posebne zahteve pomembnih kategorij uporabnikov kovanecv, opravljena posvetovanja z združenji potrošnikov, Evropsko zvezo slepih in predstavniki industrije prodajnih avtomatov; ker je zato, da bi zagotovili nemoten prehod na eure in uporabnikom olajšali sprejemljivost novega sistema kovanecv, treba zagotoviti enostavno razlikovanje kovanecv po videzu in tudi po tipu;

(3) ker je Evropski monetarni inštitut pojasnil, da bodo eurobankovci imeli razpon od 5 EUR do 500 EUR; ker

(8) ker bo kovanecv lažje razlikovati in se nanje navaditi, če obstaja povezava med premerom in imensko vrednostjo;

(9) ker so za zmanjšanje možnosti ponaredb pri kovanecv za 1 in 2 eura, katerih vrednost je velika, potrebne nekatere posebne varnostne značilnosti; ker se uporaba tehnike, po kateri je kovanecv izdelan iz treh plasti in v kombinaciji dveh različnih barv, šteje za najučinkovitejšo varnostno značilnost, kar jih je danes na voljo;

(10) ker oblika kovanca, pri kateri je ena stran evropska, druga pa nacionalna, smiselno izraža idejo Evropske

⁽¹⁾ UL C 208, 9.7.1997, str. 5. in UL C 386, 20.12.1997, str. 12.

⁽²⁾ Mnenje, podano dne 25. junija 1997 (UL C 205, 5.7.1997, str. 18).

⁽³⁾ Mnenje Evropskega parlamenta z dne 6. novembra 1997 (UL C 358, 24.11.1997, str. 24), Skupno stališče Sveta z dne 20. novembra 1997 (UL C 23, 23.1.1998, str. 1) in Sklep Evropskega parlamenta z dne 17. decembra 1997 (UL C 14, 19.1.1998).

monetarne unije med državami članicami in bi lahko bistveno zvišala stopnjo sprejemljivosti kovancev pri evropskih državljanih;

- (11) ker sta 30. junija 1994 Evropski parlament in Svet sprejela Direktivo 94/27/ES ⁽¹⁾, ki omejuje uporabo niklja v nekaterih izdelkih ob spoznanju, da bi lahko nikelj v nekaterih okoliščinah povzročal alergije; ker ta direktiva ne velja za kovance; ker pa nekatere države članice zaradi javnega zdravja v svojem sistemu kovancev že uporabljajo zlitino brez niklja, imenovano nordijsko

zlato; ker je zaželeno, da se ob prehodu na nov sistem kovancev zmanjša vsebnost niklja v kovancih;

- (12) ker je zato načelno smiselno sprejeti predlog zgoraj navedenih direktorjev kovnic in ga prilagoditi samo toliko, da se upoštevajo zlasti posebne zahteve pomembnih kategorij uporabnikov kovancev in da se zmanjša vsebnost niklja v kovancih;
- (13) ker je od vseh predpisanih tehničnih specifikacij za eurokovance samo vrednost za debelino orientacijska, saj je dejanska debelina odvisna od predpisanega premera in teže,

SPREJEL NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Prva serija eurokovanec bo zajemala osem apoenov v razponu od 1 centa do 2 eurov z naslednjimi tehničnimi specifikacijami:

Imenska vrednost (euro)	Premer v mm	Debelina v mm ⁽¹⁾	Teža v gr	Oblika	Barva	Sestava	Rob
2	25,75	1,95	8,5	okrogla	zunanji del: bela notranji del: rumena	baker-nikelj (Cu75Ni25) triplastni: nikelj-medenina/nikelj/nikelj-medenina CuZn20Ni5/Ni12/CuZn20Ni5	napis na robu fino nazobčan
1	23,25	2,125	7,5	okrogla	zunanji del: rumena notranji del: bela	nikelj-medenina (CuZn20Ni5) triplastni: Cu75Ni25/Ni7/Cu75Ni25	nazobčan s prekinitvami
0,50	24,25	1,69	7	okrogla	rumena	nordijsko zlato Cu89Al5Zn5Sn1	grobo nazobčan
0,20	22,25	1,63	5,7	„španska roža“	rumena	nordijsko zlato Cu89Al5Zn5Sn1	navaden
0,10	19,75	1,51	4,1	okrogla	rumena	nordijsko zlato Cu89Al5Zn5Sn1	grobo nazobčan
0,05	21,25	1,36	3,9	okrogla	rdeča	jeklo, prevlečeno z bakrom	gladek
0,02	18,75	1,36	3	okrogla	rdeča	jeklo, prevlečeno z bakrom	gladek z zarezo
0,01	16,25	1,36	2,3	okrogla	rdeča	jeklo, prevlečeno z bakrom	gladek

⁽¹⁾ Vrednosti za debelino so orientacijske.

⁽¹⁾ UL L 188, 22.7.1994, str. 1.

Člen 2

Ta uredba začne veljati 1. januarja 1999.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah, vendar v skladu členom 109k(1) Pogodbe ter Protokoloma 11 in 12.

V Bruslju, 3. maja 1998

Za Svet
Predsednik
G. BROWN
