

31998R0975

L 139/6

EUROOPA ÜHENDUSTE TEATAJA

11.5.1998

NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr 975/98,**3. mai 1998,****ringlusse lastavate euromüntide nimiväärtuste ja tehniliste näitajate kohta**

EUROOPA LIIDU NÕUKOGU,

ja müntide nimiväärtused peavad olema sellised, et eurodes ja sentides väljendatud summasid oleks sularahas kerge maksta;

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut, eriti selle artikli 105a lõiget 2,

(4) nõukogu on volitanud ühenduse rahapadade juhatajaid tegema uuringuid ja koostama aruande Euroopa ühtse mündisüsteemi kohta; 1996. aasta novembris esitasid nad aruande ja 1997. aasta veebruaris täiendatud aruande uute euromüntide nimiväärtuste ja tehniliste näitajate (diameeter, paksus, kaal, värv, koostis ja serv) kohta;

võttes arvesse komisjoni ettepanekut, ⁽¹⁾

võttes arvesse Euroopa Rahainstituudi arvamust, ⁽²⁾

(5) uus Euroopa ühtne mündisüsteem peaks süvendama üldsuse usaldust ning hõlmama tehnoloogilisi uuendusi, mis aitaksid süsteemi muuta kindlaks, usaldusväärseks ja tõhusaks;

tegutsedes asutamislepingu artiklis 189c sätestatud korras ⁽³⁾

ning arvestades, et:

(6) uue süsteemi omaksvõtmine üldsuse poolt on üks ühenduse mündisüsteemi põhieesmärke; üldsuse usaldus uue süsteemi vastu sõltub euromüntide füüsilistest omadustest ning seetõttu peaksid mündid olema võimalikult kasutajasõbralikud;

(1) Euroopa Ülemkogu kohtumisel Madridis 15. ja 16. detsembril 1995 võeti vastu ühisrahale ülemineku kava, milles on ette nähtud euromüntide kasutuselevõtmine hiljemalt 1. jaanuaril 2002; euro müntide käibeelaskmise täpne kuupäev otsustatakse pärast seda, kui nõukogu on vastu võtnud määruse euro kasutuselevõtu kohta kohe pärast seda, kui võimalikult 1998. aasta alguses tehakse otsus liikmesriikide kohta, kes võtavad euro kasutusele ühisrahana;

(7) on konsulteeritud tarbijauhingute, Euroopa Pimedate Liidu ja müügiautomaaditööstuse esindajatega, et arvestada tähtsate kasutajakategooriate erinõudmisi; selleks et tagada tõrgeteta üleminek eurole ja teha uute mündisüsteemide omaksvõtmine kasutajatele hõlpsamaks, tuleb garanteerida, et münte on võimalik visuaalselt ja kompimise abil kergesti eristada;

(2) vastavalt asutamislepingu artikli 105a lõikele 2 võivad liikmesriigid mündid käibele lasta pärast seda, kui Euroopa Keskpank on käibele lastava koguse kinnitanud, ning nõukogu võib artiklis 189c sätestatud korras ja pärast EKPga konsulteerimist võtta vajalikke meetmeid kõigi ringlusse lastavate euro müntide nimiväärtuste ja tehniliste näitajate ühtlustamiseks, et soodustada nende tõrgeteta ringlust ühenduses;

(8) uued euromündid on paremini eristatavad ja neid on kergem omaks võtta, kui nende diameeter ja nimiväärtus on omavahel seotud;

(3) Euroopa Rahainstituut on teatanud, et europangatähed antakse välja nimiväärtuses 5–500 eurot; pangatähtede

(9) 1- ja 2-euroste müntide suure väärtuse tõttu on peetusevõimaluste vähendamiseks vaja erilisi turvaelemente; praegu kasutatavaks tõhusaimaks turvaelemendiks peetakse tehnoloogiat, mis võimaldab münte valmistada kolmekihiliste ja kahevärvilistena;

⁽¹⁾ EÜT C 208, 9.7.1997, lk 5 ja EÜT C 386, 20.12.1997, lk 12.

⁽²⁾ Arvamus on esitatud 25. juunil 1997 (EÜT C 205, 5.7.1997, lk 18).

⁽³⁾ Euroopa Parlamendi 6. novembri 1997. aasta arvamus (EÜT C 358, 24.11.1997, lk 24), nõukogu 20. novembri 1997. aasta ühine seisukoht (EÜT C 23, 23.1.1998, lk 1) ja Euroopa Parlamendi 17. detsembri 1997. aasta otsus (EÜT C 14, 19.1.1998).

(10) mündi kaks külge, millest üks tähistab Euroopat ja teine liikmesriiki, väljendavad asjakohaselt Euroopa Liidu

- liikmesriikide vahel sõlmitud rahaliidu ideed ning võivad aidata Euroopa kodanikel münte paremini omaks võtta;
- (11) Euroopa Parlament ja nõukogu võtsid 30. juunil 1994 vastu direktiivi 94/27/EÜ, ⁽¹⁾ mis piirab nikli kasutamist teatavates toodetes, sest see võib mõnel juhul tekitada allergiat; kõnesolev direktiiv ei hõlma münte; inimeste tervise huvides kasutavad mõned liikmesriigid juba oma praegustes mündisüsteemides niklivaba sulamit *Nordic Gold*; uuele mündisüsteemile üleminekul on soovitatav müntide niklisisaldust vähendada;
- (12) seepärast tuleks põhimõtteliselt järgida eespool nimetatud rahapajade direktorite ettepanekut ning kohandada seda ainult hädavajalikul määral, et arvestada eelkõige oluliste kasutajakategooriate erinõudmisi ning vajadust vähendada müntide niklisisaldust;
- (13) euromüntide puhul ettenähtud tehniliste näitajate seas on soovituslikku laadi ainult münti paksuse näitaja, kuna münti tegelik paksus sõltub ettenähtud diameetrist ja kaalust,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Euromüntide esimene seeria koosneb kaheksast mündist nimiväärtusega 1 sent kuni 2 eurot, millel on järgmised tehnilised näitajad:

Nimiväärtus (eurodes)	Diameeter (mm)	Paksus (mm) ⁽¹⁾	Kaal (g)	Kuju	Värvus	Koostis	Serv
2	25,75	1,95	8,5	Ümmargune	Rõngas: hõbedane Keskmine osa: kuldne	Vask-nikkel (Cu75Ni25) Kolmekihiline: nikkel-messing/nikkel/nikkel-messing CuZn20Ni5/Ni12/CuZn20Ni5	Serval paiknev tekst Tihe rihveldus
1	23,25	2,125	7,5	Ümmargune	Rõngas: kuldne Keskmine osa: hõbedane	Nikkel-messing (CuZn20Ni5) Kolmekihiline: Cu75Ni25/Ni7/Cu75Ni25	Katkendlik rihveldus
0,50	24,25	1,69	7	Ümmargune	Kuldne	Nordic Gold Cu89Al5Zn5Sn1	Jäme rihveldus
0,20	22,25	1,63	5,7	Ümmargune, mõningate salkudega ("Hispaania lille" kujuline)	Kuldne	Nordic Gold Cu89Al5Zn5Sn1	Sile
0,10	19,75	1,51	4,1	Ümmargune	Kuldne	Nordic Gold Cu89Al5Zn5Sn1	Jäme rihveldus
0,05	21,25	1,36	3,9	Ümmargune	Vaskne	Vasega kaetud teras	Sile
0,02	18,75	1,36	3	Ümmargune	Vaskne	Vasega kaetud teras	Sile, ühe soonega
0,01	16,25	1,36	2,3	Ümmargune	Vaskne	Vasega kaetud teras	Sile

⁽¹⁾ Müntide paksusega seotud näitajad on soovituslikku laadi.

⁽¹⁾ EÜT L 188, 22.7.1994, lk 1.

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub 1. jaanuaril 1999.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides kooskõlas asutamislepinguga kui artikli 109k lõikest 1 ja protokollidest nr 11 ja 12 ei tulene teisiti.

Brüssel, 3. mai 1998

Nõukogu nimel

eesistuja

G. BROWN
