

KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESFORORDNING (EU) Nr. 767/2011

af 2. august 2011

om ændring af forordning (EF) nr. 3199/93 om gensidig anerkendelse af fremgangsmåderne for fuldstændig denaturering af alkohol med henblik på fritagelse for punktafgift for så vidt angår Tjekkiet og Letland

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

Udvalget om Punktafgifter har Tjekkiet ændret sit oprindelige forslag således, at de foreslåede krav ikke skulle give anledning til svig, unddragelse eller misbrug.

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Rådets direktiv 92/83/EØF af 19. oktober 1992 om harmonisering af punktafgiftsstrukturen for alkohol og alkoholholdige drikkevarer⁽¹⁾, særlig artikel 27, stk. 4, og

ud fra følgende betragtninger:

(1) I henhold til artikel 27, stk. 1, litra a), i direktiv 92/83/EØF skal medlemsstaterne punktafgiftsfritage alkohol, der er blevet fuldstændig denatureret i overensstemmelse med en medlemsstats forskrifter, når sådanne forskrifter er behørigt anmeldt og godkendt i overensstemmelse med stk. 3 og 4 i nævnte artikel.

(2) I Kommissionens forordning (EF) nr. 3199/93⁽²⁾ er det fastsat, at de denatureringsmidler, som medlemsstaterne anvender til fuldstændig denaturering af alkohol i overensstemmelse med artikel 27, stk. 1, litra a), i direktiv 92/83/EØF, skal være beskrevet i bilaget til forordningen.

(3) Tjekkiet meddelte den 13. maj 2010 en række ændringer af landets denatureringsproces som beskrevet i forordning (EF) nr. 3199/93.

(4) Kommissionen videresendte denne meddelelse til de øvrige medlemsstater den 18. juni 2010.

(5) Der er modtaget indsigelser over for de af Tjekkiet anmeldte krav. Derfor er proceduren i artikel 27, stk. 4, i direktiv 92/83/EØF blevet fulgt. Efter drøftelser i

(6) I overensstemmelse med artikel 27, stk. 5, i direktiv 92/83/EØF meddelte Polen den 26. maj 2010 Kommissionen at have påvist misbrug af fuldstændig denatureret alkohol, som er fritaget for punktafgift i medfør af artikel 27, stk. 1, litra a), i direktiv 92/83/EØF og denatureret efter Letlands metode, der er tilladt ifølge forordning (EF) nr. 3199/93, og som består af en blanding af mindst 3 liter isopropylalkohol og 2 g denatoniumbenzoat pr. 100 liter alkohol.

(7) Kommissionen videresendte denne meddelelse fra Polen til de øvrige medlemsstater den 25. juni 2010.

(8) Reaktionen på meddelelsen og drøftelser i Udvalget om Punktafgifter viste, at flertallet af medlemsstaterne var enige i Polens standpunkt. Letland har som reaktion på Polens betænkeligheder meddelt Kommissionen sin accept af at ændre denatureringsmetoden som beskrevet i forordning (EF) nr. 3199/93.

(9) Forordning (EF) nr. 3199/93 bør derfor ændres i overensstemmelse hermed.

(10) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Udvalget om Punktafgifter —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

Artikel 1

Bilaget til forordning (EF) nr. 3199/93 ændres som anført i bilaget til nærværende forordning.

Artikel 2

Denne forordning træder i kraft på tredjedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

⁽¹⁾ EFT L 316 af 31.10.1992, s. 21.

⁽²⁾ EFT L 288 af 23.11.1993, s. 12.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 2. august 2011.

På Kommissionens vegne

José Manuel BARROSO

Formand

BILAG

I bilaget til forordning (EF) nr. 3199/93 foretages følgende ændringer:

1) Oplysningerne om Tjekkiet affattes således:

»Tjekkiet

Pr. hektoliter ren alkohol:

- 1) — 1 gram denatoniumbenzoat
 - 0,2 liter thiophen
 - 1 liter methylethylketon (butanon) og
 - 0,2 gram methylenblåt (C.I. Basic Blue 52015).
- 2) — 0,4 liter solventnafta
 - 0,2 liter petroleum og
 - 0,1 liter rensebenzin.
- 3) — 3 liter ethyl-tert-butylether (ETBE), CAS: 637-92-3
 - 1 liter isopropylalkohol (IPA), CAS: 67-63-0
 - 1,0 liter blyfri benzin (BA 95 Natural), CAS: 86290-81-5
 - 10 milligram fluorescein, CAS: 2321-07-05«

2) Oplysningerne om Letland affattes således:

»Letland

Minimumsmængde pr. hektoliter alkohol:

- 1) blanding af følgende stoffer:
 - isopropylalkohol 9 liter
 - acetone 1 liter
 - methylenblåt eller thymolblåt eller krystalviolet 0,4 gram
- 2) blanding af følgende stoffer:
 - methylethylketon 2 liter
 - methylisobutylketon 3 liter
- 3) blanding af følgende stoffer:
 - acetone 3 liter
 - denatoniumbenzoat 2 gram
4. ethylacetat 10 liter.

Minimumsmængde pr. hektoliter vandfri ethylalkohol (med et maksimalt vandindhold på 0,5 %):

- 1) rensebenzin eller petroleum: minimum 5 liter og maksimum 7 liter.«
-