



Tullverkets föreskrifter och allmänna råd om tulltjänstemans kontroll av certifikat om försäkring mot oljeskada¹;

TFS 2005:23

Utkom från trycket
den 5 september 2005

utfärdade den 30 augusti 2005.

Med stöd av 18 § verksförordningen (1995:1322) föreskriver² Tullverket följande.

1 § Av 2 kap. 10 § Sjöfartsverkets föreskrifter och allmänna råd (SJÖFS 2005:8) om åtgärder mot förorening från fartyg framgår att ett certifikat som avses i 10 kap. 12 och 13 §§ sjölagen (1994:1009) skall visas upp på anmodan av bl.a. en tulltjänsteman när ett fartyg som omfattas av bestämmelserna ankommer till eller avgår från en svensk hamn.

2 § En tulltjänsteman skall begära att ett sådant certifikat som avses i 1 § skall visas upp

1. när en inkommande eller utgående fartyg-anmälan lämnas i enlighet med bestämmelserna i 4 kap. Tullverkets föreskrifter och allmänna råd (TFS 2000:20) om tullförfaranden m.m. (tullordning) eller

2. när ett fartyg som ankommer till eller avgår från en svensk hamn undersöks i kontrollsyfte.

Första stycket gäller enbart om bestämmelserna i 10 kap. 12 eller 13 § sjölagen (1994:1009) är tillämpliga på fartyget. En begäran enligt första stycket får underlåtas om åtgärden är onödig.

3 § Tulltjänstemannen skall anmäla till närmaste sjöfartsinspektionsområde om ett certifikat inte visas upp på en begäran enligt 2 § eller om ett certifikat visas upp men bedöms vara felaktigt.

Allmänna råd

Sjöfartsverkets inspektionsområden har sina kontor i Göteborg, Malmö respektive Stockholm.

Att tulltjänstemannen gör bedömningen att ett uppvisat certifikat är felaktigt utgör inte skäl för ett beslag av certifikatet eller för att på annan grund omhänderta det.

¹ Tas in i ändringsblad till TFH III:2.

² Dnr TV0-2005-303.

Denna författning träder i kraft den 1 oktober 2005 då Tullverkets föreskrifter (TFS 1999:17) om tulltjänstemans kontroll av att certifikat medförs ombord på fartyg enligt 10 kap. 12 eller 13 § sjölagen (1994:1009) skall upphöra att gälla.

TULLVERKET

KARIN STARRIN

Per Kjellsson
(Rättssekretariatet)