

Besked
2018-12-17
Dnr: 2018-2.1.2-0018

Klassificering av störsändare A

Ärendet

Inspektionen för strategiska produkter (ISP) har den 4 september 2018 upprättat ett ärende rörande klassificering av bolagets produkt störsändare A. I dagsläget klassificerar bolaget produkten som krigsmateriel enligt ML11 a). Anledningen för det aktuella ärendet är att pröva om produkten bör vara klassificerad enligt ML5 c).

Bolaget är av uppfattningen att störsändare A ska vara klassificerad enligt ML11 a). Till stöd för sin uppfattning har bolaget uppgett bl.a. följande. Störsändare A kan utföra flera olika typer av funktioner och är därför i grunden ett attackerande system. Produkten kan användas för att störa och vilseleda radarer eller att dölja någonting från en radar. Motmedel är därmed inte är den huvudsakliga operationen för systemet. Vidare omfattas produkten av den tekniska anmärkning som finns till ML11 a).

Tillämpliga bestämmelser

Vad som utgör krigsmateriel framgår av del A i bilagan till förordningen (1992:1303) om krigsmateriel, krigsmaterielförteckningen. Aktuell krigsmaterielförteckning är SFS 2018:73. De för ärendet tillämpliga kategorierna är ML4 b), ML4 c), ML5 c) och ML 11 a).

ML4 Bomber, torpeder, raketer, robotar, andra anordningar och laddningar med sprängverkan samt tillhörande utrustning och tillbehör, enligt följande, och särskilt utformade komponenter för sådana:

- b) Utrustning som har samtliga följande egenskaper:
 - 1. Särskilt utformade för militär användning, och
 - 2. Särskilt utformad för 'aktiviteter' kopplade till något av följande:
 - a) utrustning enligt ML4 a, eller
 - b) improviserade sprängladdningar (IED).

Teknisk anmärkning:

I ML4.b.2 avses med 'aktiviteter' hantering, avfyrning, läggning, övervakning, avlossning, detonering, aktivering, strömförsörjning med engångseffekt, vilseledning, störning, svepning, detektering, desarmering eller bortskaffande.

- c) Skyddssystem för flygplan mot robotar (AMPS).

ML5 Eldlednings-, och relaterad övervaknings- och varningsutrustning, och relaterade system, utrustning för försök och skottställning samt motmedelsutrustning, enligt följande, som utformats särskilt för militär användning, och komponenter och tillbehör som utformats särskilt för dessa:

- c) Motmedelsutrustning för utrustning enligt ML5 a eller b.

ML11 Elektronisk utrustning, "rymdfarkoster" och komponenter, som inte anges på något annat ställe i EU:s gemensamma militära förteckning enligt följande:

- a) Elektronisk utrustning som utformats särskilt för militär användning och särskilt utformade komponenter för denna.

Not: ML11 a omfattar bland annat följande:

- a) Elektronisk stör- och motmedelsutrustning (dvs. utrustning som utformats för att sända störande eller vilseledande signaler till radar- eller radiokommunikationsmottagare eller på annat sätt hindra mottagning, drift eller verkan hos motståndares elektroniska mottagare, bland annat deras störutrustning), även utrustning för störning av motståndares mottagare och motmedel mot störning.

I del D i bilagan till förordningen om krigsmateriel finns en förteckning av den krigsmateriel som utgör krigsmateriel för strid (KS). Krigsmateriel som inte anges i denna förteckning är övrig krigsmateriel (ÖK). ML4 b) (i de delar som rör störning eller vilseledning), ML4 c), ML5 c) eller ML11 a) finns inte med i denna förteckning. De är således ÖK.

Bedömning

Frågan i ärendet är om störsändare A ska vara klassificerad som krigsmateriel enligt ML5 c). Bolaget har anfört att störsändare A fortsättningsvis ska vara kontrollerad enligt ML11 a).

Bakgrunden till detta är att produkten har flera funktioner. Bolaget menar därför att produkten inte kan vara ett motmedel. Vidare pekar bolaget på att det i den tekniska anmärkningen till ML11 a) anges att stör- och motmedelsutrustning omfattas av denna ML-kategori.

I den tekniska anmärkningen anges det visserligen att stör- och motmedelsutrustning kan omfattas av kontroll enligt ML11 a). Det anges emellertid

i chapeaun till ML11 att den ML-kategorin endast omfattar elektronisk utrustning som inte anges på annat ställe i EU:s gemensamma militära förteckning.

Motmedelsutrustning för radarsystem finns upptaget i ML5 c). Vidare finns motmedelsutrustning för bl.a. robotar i ML4 b) och c). Det finns ingen särskild anmärkning i ML4 eller ML5 som pekar ut att störutrustning är klassificerad enligt ML11. Sådana anmärkningar finns i krigsmaterielförteckningen beträffande utrustning för styrning och navigering i anmärkningar till ML4, ML6, ML9 och ML10. Klassificering av störutrustning enligt ML11 är således sekundär i förhållande till ML4 och ML5.

Störsändare A kan användas för att störa och vilseleda radarer eller att dölja någonting från en radar. Det kan röra sig om radar på flygplan, robotar och markradar. Med anledning av att störsändare A går att använda för att motverka robotar och radarer kan produkten omfattas av kontrolltexterna för ML 4 b) och c) samt ML 5 c). Det är emellertid inte önskvärt att samma produkt har mer än en klassificering. Det behöver därför ske en bedömning av vilken klassificering som bäst stämmer överens med störsändare A.

Utgångspunkten för att bedöma vilken klassificeringen störsändare A bör ha är att utreda produktens primära funktion. Störsändare A kan användas för flera olika operationer. Funktionaliteten utgår dock från att störsändare A interagerar med ett radarsystem, oavsett om det är en fristående radar eller en radar som är integrerad i andra system, som i en robot.

Den primära funktionen är således att skicka felaktig information till radarer för att motverka deras effektivitet. Detta utgör att verka som ett motmedel. Fristående radarer utgör krigsmateriel enligt ML 5 a) eller b). Eftersom den primära funktionen är att störa ut radarer ska störsändare A bedömas vara ett motmedelssystem av sådan utrustning. Störsändare A omfattas därmed av kontrolltexten i ML5 c) och är därför klassificerad som krigsmateriel enligt ML5 c).

ISP:s besked

Störsändare A utgör krigsmateriel enligt ML5 c) (ÖK).

Carl Johan Wieslander
Tf. generaldirektör