



Bruxelles, 3 iulie 2018  
(OR. en)

---

---

**Dosar interinstituțional:  
2018/0258 (COD)**

---

---

10325/18  
ADD 3

UD 134  
ENFOCUSTOM 129  
MI 487  
COMER 60  
TRANS 278  
ECOFIN 637  
CODEC 1129  
CADREFIN 140

## PROPUNERE

---

Sursă:	Secretar general al Comisiei Europene, sub semnătura dlui Jordi AYET PUIGARNAU, director
Data primirii:	12 iunie 2018
Destinatar:	DI Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Secretarul General al Consiliului Uniunii Europene
Nr. doc. Csie:	COM(2018) 474 final, ANNEXES 1-2
Subiect:	ANEXE la Propunerea de REGULAMENT AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI de instituire, ca parte a Fondului de gestionare integrată a frontierelor, a instrumentului de sprijin financiar pentru echipamente de control vamal

---

În anexă, se pune la dispoziția delegațiilor documentul COM(2018) 474 final, ANNEXES 1-2.

---

Anexă: COM(2018) 474 final, ANNEXES 1-2



Strasbourg, 12.6.2018  
COM(2018) 474 final

ANNEXES 1 to 2

**ANEXE**

**la Propunerea de**

**REGULAMENT AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI**

**de instituire, ca parte a Fondului de gestionare integrată a frontierelor,  
a instrumentului de sprijin financiar pentru echipamente de control vamal**

{SWD(2018) 347} - {SWD(2018) 348} - {SEC(2018) 315}

## ANEXA 1

### **Listă orientativă a echipamentelor de control vamal destinate scopurilor menționate la articolul 6 alineatul (1) litera (b)**

SCOPURI DE CONTROL VAMAL	ECHIPAMENTE DE CONTROL VAMAL	
	CATEGORIE	APLICAȚIE
Inspecții neintruzive	Scanner cu raze X – energie înaltă	Containere, camioane, vagoane feroviare
	Scanner cu raze X – energie scăzută	Paleți, cutii și colete
		Bagajele pasagerilor
	Sisteme cu retrodifuzie de raze X	Containere
		Camioane
		Autovehicule
	Altele	Sisteme de recunoaștere automată a numerelor de înmatriculare/a containerelor
Cântare pentru autovehicule		
Motostivuitoare și alte echipamente mobile de control similare		
Indicarea prezenței de obiecte ascunse asupra oamenilor <sup>1</sup>	Porți cu retrodifuzie de raze X	Utilizate în principal în aeroporturi pentru a detecta obiecte ascunse asupra persoanelor (droguri, explozivi, numerar)
	Scanner corporal	
Detectarea de radiații și identificarea nuclizilor	Detectare radiologică și nucleară	Detector/monitor individual de radiații
		Detector portabil de radiații
		Dispozitiv de identificare a izotopilor
		Monitor de radiații de tip poartă
		Monitor spectrometric de tip poartă pentru identificarea izotopilor
Analiza eșantioanelor în laborator	Identificarea, cuantificarea și verificarea tuturor mărfurilor posibile	Cromatografie gaz-lichid (GC, LC, HPLC...)
		Spectrometrie și tehnici combinate cu spectrometria (IR, Raman, UV-VIS, fluorescență, GC-MS...)
		Echipamente cu raze X (XRF...)
		Spectrometrie RMN și analize ale izotopilor stabili
		Alte echipamente de laborator (AAS, analizor de distilare, calorimetrie de scanare diferențială, electroforeză, microscop, numărare în scintilație lichidă, mașină de fumat...)

<sup>1</sup> Sub rezerva dispozițiilor legislative aplicabile și a altor recomandări în ceea ce privește protecția sănătății și respectarea vieții private.

SCOPURI DE CONTROL VAMAL	ECHIPAMENTE DE CONTROL VAMAL	
	CATEGORIE	APLICAȚIE
Prelevarea și analiza probelor pe teren	Detectarea urmelor prin spectrometria de mobilitate ionică	Echipamente portabile pentru detectarea urmelor de materiale periculoase specifice
	Detectarea urmelor cu ajutorul câinilor	Aplicată unei serii de riscuri pentru obiecte mici și mari
	Prelevare de eșantioane	Instrumente pentru prelevarea de eșantioane, hote aspirante, cutii pentru mănuși
	Laboratoare mobile	Autovehicule echipate integral pentru analiza eșantioanelor pe teren
	[Analiza materiilor organice, a metalelor și a aliajelor] Detectoare portabile	Teste chimice colorimetrice
		Spectroscopie Raman
		Spectroscopie în infraroșu
		Fluorescență de raze X
	Detectoare de gaz pentru containere	
Verificări efectuate cu ajutorul unor dispozitive portabile	Instrumente portabile individuale	Instrumente de buzunar
		Set de instrumente mecanice
		Oglindă telescopică
	Dispozitive	Endoscop
		Detector de metale fix sau portabil
		Camere pentru controlul părții de dedesubt a autovehiculelor
		Dispozitiv cu ultrasunete
		Densimetru
	Altele	Căutări subacvatice

## **ANEXA 2**

### **Indicatori**

Obiectiv specific: să contribuie la realizarea unor controale vamale adecvate și echivalente prin achiziționarea, întreținerea și modernizarea unor echipamente de control vamal de ultimă generație adecvate și fiabile

#### **1. Echipamente disponibile**

- (a) disponibilitatea la punctele terestre de trecere a frontierei a unor echipamente de control vamal conforme cu standardele convenite (pe tip de echipamente)
- (b) disponibilitatea la punctele maritime de trecere a frontierei a unor echipamente de control vamal conforme cu standardele convenite (pe tip de echipamente)
- (c) disponibilitatea la punctele aeriene de trecere a frontierei a unor echipamente de control vamal conforme cu standardele convenite (pe tip de echipamente)
- (d) disponibilitatea la punctele poștale de trecere a frontierei a unor echipamente de control vamal conforme cu standardele convenite (pe tip de echipamente)
- (e) disponibilitatea la punctele feroviare de trecere a frontierei a unor echipamente de control vamal conforme cu standardele convenite (pe tip de echipamente)