



**Către,**

**TOȚI OPERATORII ECONOMICI INTERESAȚI**

Referitor: procedură de atribuire ce implică încheierea unor acorduri-cadru ce au ca obiect furnizarea produselor tip: „Lot 1 - Detector spectrometrie în flacără și stație de încărcare (Dispozitiv mobil flame spectrometru), Lot 2 - Detector spectrometrie în flacără (Dispozitiv mobil flame spectrometru), Lot 3 - Echipament portabil pentru detecția materialelor explozive, Lot 4 - Dispozitiv colector de probă, Lot 5 - Tuburi detecție colorimetrică, Lot 6 - Hârtie de testare și pH-metru, Lot 7 - Dispozitiv pentru perdele de apă, Lot 8 - Stație de prognoză meteo, Lot 9 - Kit de prelevare probe, Lot 10 - Kit manipulare și transport materiale CBRN.”

În ceea ce privește conținutul specificațiilor tehnice pentru produsele menționate anterior, se vor avea în vedere următoarele modificări și/sau completări:

Nr. Crt.	Forma inițială	Forma modificată și/sau completată
	<b>Lot 1 - Detector spectrometrie în flacără și stație de încărcare (Dispozitiv mobil flame spectrometru)</b> <b>Specificația tehnică nr. 66100 din 29.04.2025</b>	
	2.3. La livrare, producătorul trebuie să prezinte o declarație de conformitate pe propria răspundere din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.	2.3. La livrare, contractantul trebuie să pună la dispoziția autorității contractante o declarație de conformitate din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.
	4.2. Echipamentul va putea detecta un număr de minimum 100 de substanțe/compuși chimici, dintre care substanțe toxice de luptă (minim Sarin, Soman, Tabun, Iperită, VX, VE), substanțe toxice industriale, explozivi, substanțe psihochimice, compuși din clasa hidrocarburilor și a hidrocarburilor aromatice, compuși organici volatili, alcoolii etc.;	4.2. Echipamentul trebuie să poată detecta substanțe/compuși chimici, dintre care cel puțin substanțe toxice de luptă și substanțe toxice industriale, pe baza atomilor și a legăturilor dintre aceștia;
	<b>Lot 2 - Detector spectrometrie în flacără (Dispozitiv mobil flame spectrometru)</b> <b>Specificația tehnică nr. 66101 din 29.04.2025</b>	
	2.3. La livrare, producătorul trebuie să prezinte o declarație de conformitate pe propria răspundere din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.	2.3. La livrare, contractantul trebuie să pună la dispoziția autorității contractante o declarație de conformitate din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.
	4.2. Echipamentul va putea detecta un număr de minimum 100 de substanțe/compuși chimici, dintre care substanțe toxice de luptă (minim Sarin, Soman, Tabun, Iperită, VX, VE), substanțe toxice industriale, explozivi,	4.2. Echipamentul trebuie să poată detecta substanțe/compuși chimici, dintre care cel puțin substanțe toxice de luptă și substanțe toxice industriale, pe baza atomilor și a legăturilor dintre aceștia;

Nr. Crt.	Forma inițială	Forma modificată și/sau completată
	substanțe psihochimice, compuși din clasa hidrocarburilor și a hidrocarburilor aromatice, compuși organici volatili, alcooli etc.;	
<b>Lot 3 - Echipament portabil pentru detecția materialelor explozive Specificația tehnică nr. 66104 din 29.04.2025</b>		
	1. DESTINAȚIA PRODUSULUI Echipamentul este destinat și configurat pentru detecția și identificarea substanțelor chimice sub formă gazoasă.	1. DESTINAȚIA PRODUSULUI Echipamentul este destinat și configurat pentru detecția rapidă a urmelor și reziduurilor de materiale explozive.
	2.2. La livrare, producătorul trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere din care să rezulte că produsele livrate sunt identice cu cele certificate.	2.2. La livrare, contractantul trebuie să pună la dispoziția autorității contractante o declarație de conformitate din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.
<b>Lot 4 – Dispozitiv colector de probă Specificația tehnică nr. 66112 din 30.04.2025</b>		
	2.2. La livrare, producătorul trebuie să prezinte o declarație de conformitate pe propria răspundere din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.	2.2. La livrare, contractantul trebuie să pună la dispoziția autorității contractante o declarație de conformitate din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.
<b>Lot 5 – TUBURI DEȚECȚIE COLORIMETRICĂ Specificația tehnică nr. 66153 din 05.05.2025</b>		
	2.2. La livrare, se va prezenta o declarație de conformitate pe propria răspundere, emisă de producător, din care să rezulte că produsele livrate sunt identice cu cele certificate.	2.2. La livrare, contractantul trebuie să pună la dispoziția autorității contractante o declarație de conformitate din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.
<b>Lot 6 – HÂRTIE DE TESTARE ȘI PH-METRU Specificația tehnică nr. 66154 din 05.05.2025</b>		
	2.3. La livrare, se va prezenta o declarație de conformitate pe propria răspundere, emisă de producător, din care să rezulte că produsele livrate sunt identice cu cele certificate.	2.3. La livrare, contractantul trebuie să pună la dispoziția autorității contractante o declarație de conformitate din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.
<b>Lot 7 – DISPOZITIV PENTRU PERDELE DE APĂ Specificația tehnică nr. 66229 din 09.05.2025</b>		
	2.3. La livrare, se va prezenta o declarație de conformitate pe propria răspundere, emisă de producător, din care să rezulte că produsele livrate sunt identice cu cele certificate.	2.3. La livrare, contractantul trebuie să pună la dispoziția autorității contractante o declarație de conformitate din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.
<b>Lot 8 – STAȚIE DE PROGNOZĂ METEO Specificația tehnică nr. 66230 din 09.05.2025</b>		
	2.2. La livrare, se va prezenta o declarație de conformitate pe propria răspundere, emisă de producător, din care să rezulte că produsele livrate sunt identice cu cele certificate.	2.2. La livrare, contractantul trebuie să pună la dispoziția autorității contractante o declarație de conformitate din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.
<b>Lot 10 - Kit manipulare și transport materiale CBRN Specificația tehnică nr. 66488 din 04.06.2025</b>		
	2.2. La livrare, se va prezenta o declarație de conformitate pe propria răspundere, emisă de producător, din care să rezulte că produsele livrate sunt identice cu cele certificate.	2.2. La livrare, contractantul trebuie să pună la dispoziția autorității contractante o declarație de conformitate din care să rezulte că produsele sunt identice cu cele certificate.

Nr. Crt.	Forma inițială	Forma modificată și/sau completată
	<b>Lot 10 - Kit manipulare și transport materiale CBRN Specificația tehnică nr. 66488 din 04.06.2025</b>	
	2.1. Produsele vor fi fabricate astfel încât să satisfacă cerințele esențiale de sănătate și securitate și cerințele conform ADR (European agreement for the transport of hazardous materials by road) și standardele STANAG 4280 și DEF-STAN 81-41 sau echivalent.	2.1. Produsele vor fi fabricate astfel încât să satisfacă cerințele conform ADR (European agreement for the transport of hazardous materials by road).

**INSPECTOR GENERAL**



*[Handwritten signature]*

