

Plan general de achiziții pentru tehnologii informaționale și comunicații (TIC) pe anul 2026.
Inspectoratul General de Carabinieri al MAI
Direcția regională „Nord”

Nr. d/o	Cod CPV	Expunerea obiectului de achiziție <i>(Se efectuează descrierea succintă a obiectului contractelor de achiziții publice (descrierea succintă a obiectului procedurilor de achiziție publice) care urmează a fi realizate pe parcursul anului)</i>	Specificațiile tehnice principale	Procedura de achiziție aplicabilă <i>(Se identifică în conformitate cu Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice)</i>	Perioada desfășurării procedurii de achiziție publice <i>(Se stabilește perioada (anul) a anului în care va fi efectuată această procedură)</i>	Valoarea estimată fără TVA (lei)/ valoarea potrivit Contractului	Justificarea necesității achiziției
1	2	3	4	5	6	7	8
TOTAL GENERAL, inclusiv:							
1.	Design, dezvoltare, configurare, instalare, administrare, mentenanță a soluțiilor software						
1.1	722220000-3	Menținerea Sistemului Informațional Integrat de Evidență Contabilă în Autoritățile Publice bazat pe Platforma „1C” (ver. web)	Potrivit contractului prestatorul va presta: servicii de menținere a Sistemului Informațional Integrat de Evidență Contabilă în Autoritățile Publice bazat pe Platforma „1C” (ver. web), precum și acordarea suportului utilizatorilor privind utilizarea sistemului dat	Contract de valoare mică	Ianuarie 2026	7 250,00	Asigurarea funcționalității și adaptarea la modificarea cadrului normativ a sistemului de evidență contabilă
Total						7 250,00	
2.	Licențe pentru produse program, abonamente la servicii software						

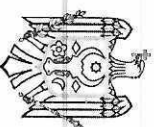
2.1	64210000-1	Servicii telefonie fixă	funcționarea rețelei (RTFL) în dependență de structura rețelei de telecomunicații.	Contract de valoare mică	Ianuarie 2026	2 250,00	Asigurarea cu servicii de telefonie fixă pentru efectuarea convorbirilor locale și interurbane	
Total							2 250,00	
3. Bunuri TIC (stații de lucru, echipamente periferice și deservirea acestora)								
	50300000-8	Servicii de reparare, regenerare și încărcare a cartușelor cu toner	Cartușe de tipul: Canon 728/278, Canon 737, Canon 725/HP CE285, HP Q2612A, Canon 712, CF217A, CF244A, Canon 052, Samsung SCX 3217, P505XCN/CRG-719HCN, HP CF259A.	Contract de valoare mică	Ianuarie 2026	12 500,00	Asigurarea funcționalității imprimantelor a instituției și a subdiviziunilor subordonate	
3.1	50300000-8	Servicii de reparare a tehnicii de calcul	Reparație placa de bază și a pieselor electronice; Reparație sursa de alimentare; Reparația sistemului de preluare și transport hârtie; Pelicula termică; Reparația subsansamblu cuprtor; Reparație unitate laser; Reglaje mecanice/motoare electrice, ungere pinoane/rolei, calibrări; Profilaxie;	Contract de valoare mică	pe parcursul anului 2026	4 166,66	Asigurarea funcționalității stațiilor de lucru și echipamentelor periferice a instituției și a subdiviziunilor subordonate	
3.2	30124000-4	Piese de schimb pentru tehnica de calcul	Baterie LPS 12V/7.2AH CSB GP 1272F2; Baterie, Ultra Alcalina AAA (LR03) 1.5V alcalina; Baterie, Super Alcalina AA (LR6) 1.5V alcalina; Acumulator AA 2500 mAh, tip baterie/acumulator AA; SSD2.5" SATA SSD 256GB Panther R/W:560/540MB/s, 97/30K IOPS, S11, BiCS; MUFA RJ-45 p/ucablu UTP, Cat5e, RJ-45 (T), plastic, „LC-8P8C-001/100”; Conector RJ-12, MP-6P4C modular plug (3u), 100 pcs; Cable UTP Cat.5E, 24awg 4X2X1/0.51, STRANDED, 305M, Spacer RCATSECU; Hikvision DS-3E0310HP-E 8-Port 100 Mbps PoE Switch, Switch 48-port Gigabit Desktop/Rackmount Switch, 48 10/100/1000M RJ45 ports, 19-inch rack-mountable steel case; Cartuș cu cip original pentru imprimantă HP LaserJet Pro M404dw; USB flash 32GB USB3.2 (Read 100	Contract de valoare mică	pe parcursul anului 2026	4 166,66	Înlucuirea pieselor defecte cu piesele de schimb noi pentru asigurarea funcționalității stațiilor de lucru și echipamentelor periferice a instituției și a subdiviziunilor subordonate	

		<p>MByte/s, Write 12 MByte/s); Cernelă 4 culori, volum 65 ml, pentru model Epson L 1100, L3100, L3160, L6160; Baterie Scilylanka pentru DII Phantom 4, 15.2 V, 5350 mAh.</p>					
Total						20 833,32	

Şef al Serviciului tehnologii informaţionale,

Digitally signed by Macariuc Sergiu
Date: 2025.12.30 14:11:41 EET
Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANĂ

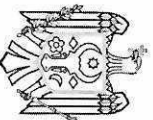


Sergiu MACARIUC

Şef al Secţiei logistică,

Digitally signed by Hudoi Alexandru
Date: 2025.12.30 14:13:31 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

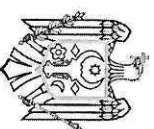


Alexandru HUDOI

Şefa serviciu, contabilă-şefa a Serviciului financiar,

Digitally signed by Ghilescu Liliana
Date: 2025.12.30 14:32:31 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

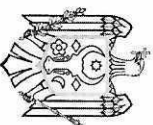


Liliana GHILESCU

Şef adjunct,

Digitally signed by Rotaru Sergiu
Date: 2025.12.30 15:06:07 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Sergiu ROTARU