

Echipamente pentru un centru de coordonare misiuni (echipamente/dotări ,componente hardware, software și alte echipamente, instalare, configurare, punere în funcțiune și testarea echipamentelor, instruire personal)

I.D.: 107109464

Data publicării 18.12.24 Coduri CPV 42960000 30211400 31625100 32323500 39000000 42512000

Descriere: Prin această achiziție se urmărește dotarea unității pentru realizarea unui centru de coordonare misiuni teritorial la Brigada Operațiuni Speciale Bacău, care va asigura sprijin tactico-operational pentru buna desfășurare a misiunilor specifice. Achiziția de echipamente pentru un centru de coordonare misiuni va fi compusa din:- Centru coordonare misiuni - echipamente/dotări (componente hardware, software și alte echipamente, instalare, configurare, punere în funcțiune, testarea echipamentelor și instruirea personalului) după cum urmează:-Echipamente/hardware, conform Anexa nr.1 la caietul de sarcini;-Alte mijloace fixe, conform Anexa nr.2 la caietul de sarcini;-Sistem de supraveghere și monitorizare prin tehnologie LPR, conform Anexa nr.3 la caietul de sarcini. Prin Ordinul Viceprim-ministrului pentru Siguranță Națională - Ministrul Afacerilor Interne nr. I/2603/02.10.2014, cu aplicabilitate din 01.12.2014, la nivelul Direcției Operațiuni Speciale, a fost înființat Serviciul Coordonare Misiuni destinat asigurării coordonării și punerii în aplicare a măsurile specifice punctuale de interoperabilitate a echipelor operative aparținând structurilor centrale și în mod excepțional celor teritoriale ale direcției, aflate în misiune în teren. Începând cu anul 2017, odată cu implementarea Proiectului OLAF/2014/D5/006 al Programului Uniunii Europene de Asistență Tehnică, destinat achiziției a 3 (trei) sisteme integrate de tehnică operativă, în scopul culegerii și exploatării de date și informații din sfera criminalității, personalul acestui serviciu beneficiază de un centru operațional de comandă și control modern și eficient, menit să asigure, pe de o parte, gestionarea într-o formă consolidată a necesarului de date și informații în vederea fundamentării deciziei pe timpul desfășurării activităților de planificare, coordonare și conducere a operațiunilor specifice iar, pe de altă parte, implementarea unor metode avansate de analiză strategică, operațională și tactică a misiunilor. De la înființarea serviciului și până în prezent s-a constatat o intensificare constantă a activităților specifice desfășurate, urmând ca volumul acestora să crească odată cu achiziția de noi soluții software și hardware care fac obiectul achizițiilor derulate prin proiectul OLAF Hercule III, achizițiilor directe realizate în decembrie 2020 și implicit prin proiectele finanțate de UE, aflate în curs de implementare, respectiv PDP2, IMS-HERCULE III, DETECT, FSI, ANABI, PMI, Donații BAT și JTI, care vor determina creșterea capabilităților direcției, dar și exploatarea intensă a resursei umane. Intensificarea activității specifice generată, pe de o parte de aplicarea Deciziei C.C.R. nr. 51/2016, referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 142 alin. (1) din C.p.p. și a O.U.G. nr. 6/11.03.2016, privind unele măsuri pentru punerea în executare a mandatelor de supraveghere tehnică dispuse în procesul penal, prin care procurorul, organul de cercetare penală și lucrătorii specializați din cadrul Poliției Române au devenit singurele organe competente să pună în executare actele de autorizare (mandate de supraveghere tehnică, ordonanțe, încheieri) emise de magistrați în cauze penale și, pe de altă parte, de evoluția tehnologică și achiziția, pe cale de consecință, de noi echipamente și soluții tehnice, a depășit capacitatea de reacție umană a Serviciului Coordonare Misiuni, fiind realizate demersuri de suplimentare a resursei umane. Întrucât, la nivel teritorial se resimte acut necesitatea suportului tactico-operational în desfășurarea misiunilor specifice, este necesară achiziția de echipamente pentru un centru de coordonare misiuni la nivelul Brigăzii Operațiuni Speciale Bacău, care va prelua aceste sarcini.