

Feclistov (ANAP): Legea achizitiilor publice contine si instrumente precum parteneriatele pentru inovare si contractele precomerciale

Legea achizitiilor publice contine si instrumente cum ar fi parteneriatele pentru inovare, contractele precomerciale, parteneriatele publice private, a afirmat marti Iuliana Feclistov, presedinta a Agentiei Nationale pentru Achizitii Publice (ANAP), la deschiderea primei editii a Smart City Highlights, o initiativa a Universitatii Politehnica Bucuresti.

"Discutam de 'smart city', de inovare, de solutii la care poate multi nu ne-am gândit, dar vedem la altii si ne-am dori sa le implementam si în comunitatile în care ne ne desfasuram viata. Noi încercam sa implementam tehnologii de mâine cu mentalitati de ieri. Încercam sa implementam inovarea prin proceduri simplificate sau prin licitatie deschisa cel mult, pentru ca mai mult de atâta nu stim", a spus Iuliana Feclistov.

Potrivit acesteia, Legea achizitiilor publice are si alte instrumente necesare administratiilor locale pentru a transforma orasele în unele inteligente.

"Legea achizitiilor publice este mult mai mult decât atât. Va încurajeza folosirea instrumentelor pe care le avem în legislatia în domeniul achizitiilor publice. Va încurajeaza folosirea parteneriatele pentru inovare, sa folositi contractele precomerciale, sa folositi parteneriatele publice private", s-a adresat Iuliana Feclistov primarilor din Asociatia Municipiilor din Romania (AMR) prezenti la evenimentul organizat de Universitatea Politehnica Bucuresti despre orasele inteligente.

Presedinta ANAP a îndemnat alesii locali sa perceapa achizitiile publice ca fiind un instrument strategic si nu doar ca un instrument administrativ.

"Se începem prin avea o înțelegere unitara asupra acestor concepte, nu chiar atât de noi. Sa începem prin a va oferi coerență, predictibilitate, ca dumneavoastra sa puteti lucra în termeni de eficacitate. Sa aveți curaj sa vedeti achizitiile publice ca fiind un instrument strategic si nu doar ca un instrument administrativ, o modalitate care, teoretic, ar fi trebuit sa fie simpla de a va procura bunuri, servicii si lucrari etc.", a mai spus Iuliana Feclistov.

Prima editie a Smart City Highlights, cel mai amplu eveniment national dedicat inovatiei urbane academice, are loc marti si miercuri, fiind organizata de Politehnica Bucuresti, împreuna cu CITI Cluster (Centrul International Tehnic pentru Inovare în Smart City) si în parteneriat cu AMR (Asociatia Municipiilor din Romania).

Potrivit organizatorilor, evenimentul transforma Bucurestiul într-un hub al ideilor pentru orasele inteligente, reunind într-o platforma neutra si strategica reprezentanti ai administratiei publice centrale si locale, companii de top din domeniul tehnologiei, mediul academic si cercetarea de vîrf.

Participantii pot vizita expozitii interactive si demonstratii live, printre care prezentarea unui data center mobil, o expozitie de vehicule electrice, o statie de autobuz inteligenta, alaturi de solutii pentru infrastructura IT, managementul documentelor si iluminat public intelligent. Printre participantii se numara si echipele de robotica AI Citizens (campiona mondiala) si Cyberlis76 (vicecampioana europeana) la competitii de robotica.

Smart City Cluster este o initiativa a universitatii Politehnica Bucuresti, un cluster construit pe modelul triplei spirale a lantului valoric Smart City (companii, universitati si institute de cercetare, autoritati si alte organizatii catalizatoare). Clusterul faciliteaza si integreaza comunicarea si colaborarea dintre membri pentru a oferi solutii pentru orase verzi si sustenabile, prin digitalizare, cercetare si inovatie.

