

## **Contract furnizare cu montaj „INSTALAȚIE DE SUPRAVEGHERE VIDEO (proiectare, furnizare, instalare)” pentru clădirea situată în str. Aleea Ghiocailor nr.4, Bacău**

I.D.: 75579919

Documente participare:

- Invitatiedraft contractformulare.pdf
- Invitatiedraft contract formulare Completari la Descrierea minima a sistemului de supraveghere video.pdf

---

Data publicarii	24.11.22	Coduri CPV	32323500-8
Termenul limita pentru depunere:	28.11.22	Pretul estimativ:	73.209,83 RON - 73.209,83 RON

---

Descriere: „INSTALAȚIE DE SUPRAVEGHERE VIDEO (proiectare, furnizare, instalare)” pentru clădirea situată în str. Aleea Ghiocailor nr.4, Bacău

Descrierea minimă • Proiectantul are obligația de a respecta legislația și normele tehnice în vigoare, aplicabile la data elaborării documentației, • Documentația tehnică ce va fi întocmită de către proiectant va face referire la componenta sistemului de supraveghere video, • Sistemul de supraveghere video va fi format din următoarele părți: • Echipamente care preiau imagini (camera video interioare și exterioare pentru vizualizarea pe timp de noapte) • Echipament care gestionează, înregistrează și arhivează imaginile preluate -1 DVR, • Echipament cu funcții analiza video- detectie intrus, perimetrata, depasire linie, schimbare peisaj, monitorizare densitate multime, numarare persoane, audio, LPR, detectie și cautare vehicol, având tensiunea de alimentare 24V DC • Echipamente de vizualizare a imaginilor preluate de camerele video- 2 monitoare (un monitor se va monta în camera server la etaj și un conitor se va monta la parter în camera de pază), • Echipamente de alimentare a camerelor video- surse de alimentare și echipamente, • Infrastructura de protecție și de interconectare a echipamentelor componente ale instalației, • Software-ul de management al sistemului. • Echipamente video - Camere de supraveghere video care să permită vizualizarea pe timp zi și de noapte atât pentru spațiile interioare cât și pentru spațiile exterioare, timp de 24 ore pe zi, 365/365 zile pe an, temperatură de operare -30 grade C- 60 grade C, sensor high quality, audio- microfon de înaltă fidelitate integrat, alimentare 12V, minim 30 buc - maxim 40 buc. • Cabinet metalic ce permite instalarea echipamentelor, având ușa de sticlă securizată, încuietoră metalică, confecționată din table de oțel laminat la rece, fosfatată, vopsită în câmp electrostatic, panouri laterale detașabile, predecupare pentru cabluri și ventilatoare, • Accesorii de instalare și funcționare. • Sistemul va permite supravegherea video timp de 24 ore pe zi, 365/365 zile pe an a spațiilor interioare cât și a celor exterioare. • Unitățile HDD din cadrul DVului, asigură o capacitate de stocare a informațiilor pentru o perioadă de minim 20 de zile (Hard disk minim 40TB- hard disk special conceput pentru sistemele de supraveghere video și utilizare 24/7). • Imaginile înregistrate trebuie să aibă calitatea necesară pentru recunoașterea persoanelor care acced în spațiile respective, având focalizare pe timp de zi/noapte minim 50m. • Accesul la DVR să se poată rezolva de pe dispozitive precum laptop, desktop, telefon mobil smart. • Materialele ce se vor fi prevăzute în proiect vor fi de la furnizori autorizați pentru comercializare și vor fi însoțite de certificate/declarații de conformitate, fișe tehnice (prospecte producător), eventual fișe de garanție și condițiile de exploatare și utilizare. 1. Executantul se obligă: - Să elaboreze Proiectul tehnic pentru execuția lucrării