



RĂSPUNS LA SOLICITARE DE CLARIFICARE

La invitația de participare nr. 44941/18.10.2022, privind achiziția de „*Lucrări de instalare sisteme de supraveghere video, control acces și dispecerat pentru sisteme de supraveghere video și control acces*”, au fost solicitate următoarele clarificări:

Întrebarea 1: Întrucât întocmirea proiectului tehnic al sistemului de securitate cu subsistemele prevăzute se elaborează conform legii în țiaza unui Raport de evaluare și tratare a riscului de securitate (Analiză de risc), dorim să știm dacă pentru obiectul investiției menționate există întocmit/întocmite și în termen de valabilitate Analiza/analizele de risc la securitate fizică.

Răspunsul 1: „Da, avem raport de evaluare și tratare a riscurilor la securitatea fizică, astfel:

- **Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor, cămine IA și IB – valabile până la 22.09.2023**
- **Campusul Studentesc ”Alexandru Ioan Cuza” – cămine A, B, C, D, E, G și H – valabile până la 08.04.2025**

Întrebarea 2: În vederea întocmirii proiectului tehnic dorim să știm dacă există și pot fi puse la dispoziție planuri de amplasament actualizate la scară în format electronic editabil (dwg) sau prelucrabil (pdf) sau în format fizic (planșe desenate), pe fiecare corp de clădire și nivel.

Răspunsul 2: „Există planuri în format electronic, PDF, care pot fi consultate la sediul UDJG, conform prevederilor caietului de sarcini.”

Întrebarea 3: Dacă este necesară obținerea avizului IPJ Galați - S.O.P. pentru proiectul tehnic ce se va întocmi premergător demarării lucrărilor, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați fiind o instituție de interes public, încadrându-se în categoria obiectivelor ce necesita avizarea proiectelor tehnice ale sistemelor de securitate, în baza respectării cerințelor minimale impuse de HG301/2012 cu completările și modificările ulterioare.

Răspunsul 3: „DA”

Întrebarea 4: Pentru Dispeceratului de monitorizare nu sunt prevăzute echipamente active pentru interconectarea stațiilor de management pentru sistemele TVCI și Control acces, a serverului cu licențe software, conectarea dispeceratului în rețeaua de transmisie date între cămine. Vă rugăm clarificați.

Răspunsul 4: „Soluția de interconectare a echipamentelor din dispecerat se stabilește de către ofertant, astfel încât toate cerințele din caietul de sarcini să fie respectate.”

Întrebarea 5: În specificațiile tehnice ale sistemului TVCI nu sunt trecute switch-urile de 24 porturi PoE menționate în descrierea tehnică a sistemului. Va rugăm clarificați.

Răspunsul 5: „Switch-urile sunt menționate la „Specificații tehnice minimale si cantitative sistem control acces” poziția 4.”

Întrebarea 6: Vă rugăm detaliați specificațiile tehnice pentru reperul 13, tabel specificații sistem control acces - Echipament securizare comunicații - 6 buc. (nr. porturi RJ45, trafic suportat, nr. utilizatori, platforma hardware, sistem management chei criptare, etc.).

Răspunsul 6: „Specificațiile sunt descrise în caietul de sarcini după cum urmează:

Echipament securizare comunicatii TCP/IP inter-camine

- Criptare trafic TCP/IP punct la punct/punct la mutipunct;
- Port USB pentru conectare dispozitiv de stocare chei de criptare;
- Criptare AES 256 biti;
- Dispozitivul de stocare chei de criptare trebuie sa nu permita citirea cheilor in afara echipamentului de securizare;
- Putere maxima consumata: 3W;
- Alimentare DC: 5V – 45V;
- Racire echipament: pasiva;
- Interval de temperature de functionare: -40 °C la 85 °C;”

Întrebarea 7: Va rugăm detaliați specificațiile tehnice și funcționale pentru reperul 6, tabel specificații sistem TVCI - Switch video USB 4 intrări /1 ieșire - 5 buc.

Răspunsul 7: „Switch video USB 4 intrari/1 iesire este o unitate de control care le permite utilizatorilor să acceseze patru computere de la o singura consolă.”

RECTOR,

Prof. univ. dr. ing. Puiu-Lucian **GEORGESCU**



BENEFICIAR,
Ing. Robert **ROMAȘCU**