



Aprob:

DI. Mihail IACOB
Director general

„18” 02 2022

CAIET DE SARCINI

Pentru cererea ofertei de preț la procurarea, instalarea și punere în exploatare a instalației de semnalizare și avertizare la incendiu în Blocul administrativ Î.S. „Radiocomunicații”, amplasat pe adresa: mun. Chișinău, str. Drumul viilor 28/2.

Capitolu I.

CERINȚE SPECIFICE

- 1.1 Oferta tehnică să fie prezentată astfel, încât să reflecte concordanța între caracteristicile solicitate și cele oferite.
- 1.2 Echipamentul solicitat trebuie să fie nou/neutilizat și de ultima generație.
- 1.3 Echipamentele și materialele trebuie să corespundă cerințelor standardelor SM EN-54 și să fie certificate.
- 1.4 Lucrările de proiectare, instalare și punere în exploatare trebuie să fie îndeplinite în conformitate cu cerințele documentului normativ NCM E.03:2018.

Capitolu II. CONDIȚII TEHNICE față de echipamentul ISAI

- 2.1 Echipamentul solicitat trebuie să asigure funcționarea instalației de semnalizare și avertizare la incendiu (ISAI) în spațiile tehnologice și auxiliare ale Blocului administrativ, amplasate în 5 nivele (4 etaje plus subsol).
- 2.2 De a prevedea implementarea ISAI adresabil (cu detectoare de incendiu adresabile).
- 2.3 Schemele etajelor blocului administrativ sunt prezentate în Anexele nr. 1-5.
- 2.4 Echipamentul de control și semnalizare la incendiu (ECSI) trebuie să fie instalat în încăperea postului de gardian, amplasat la primul etaj al Blocului administrativ. Monitorizarea panoului informativ al ECSI și preluarea semnalului de alarmă la incendiu trebuie să fie efectuată de către gardian (paza fizică).
- 2.5 Dispozitivul ECSI de control dublicat trebuie să fie instalat la primul etaj, la intrarea din partea scării de rezervă.
- 2.6 Implementarea ISAI va prevedea următoarele etape tehnico-organizaționale:
 - Elaborarea, coordonarea și aprobarea proiectului tehnic;
 - Procurarea și instalarea echipamentelor;
 - Punere în exploatare al sistemului;
 - Primirea în exploatare al sistemului de către comisia de recepție;
 - Întreținerea tehnică al sistemului pe o perioadă de garanție.



- 2.7 Termenul de Garanție pentru echipamentul propus, inclusiv pentru toate componentele adiționale, trebuie să fie pentru o perioadă minimă de douăzeci și patru (24) luni de la data punerii în funcțiune - semnării actului de primire-predare. Pe toată perioada de garanție, furnizorul își va asuma obligația de a asigura, fără costuri adiționale, remedierea defecțiunilor echipamentului prin repararea sau înlocuirea componentelor defectate.

Capitolu III.

ALTELE

- 3.1 Să fie indicată periodicitatea deservirii tehnice **ISAI** și conținutul acestora.
- 3.2 Să fie prezentată documentația tehnică a echipamentului și certificatele de conformitate ale acestora.
- 3.3 Să fie prezentat (în 2 exemplare) proiectul tehnic **ISAI**.

COORDONAT:

Nicolai COVTUN, Director tehnic

Mihail IAKIMEAK, Șef Secție tehnică

EXECUTAT:

Iurie DEMCIUC, șef SSMPI