

Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant:
 Proiectant: DESIGN CONSTRUCT IMOBIL S.R.L.
 Obiectivul: DOCUMENTATIE PENTRU OBTINEREA AUTORIZATIEI DE SECURITATE LA INCENDIU CLADIRE DE BIROURI IN REGIM DE INALTIME S+P+E+M, STR. SINCAI, NR. 2
 Obiectul: OB.1 CONSTRUCTII SI INSTALATII



Formular F5 Fisele tehnice pentru echipamente

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 2 9000522 Centrala de incendiu			
1. Parametri tehnici si functionali Centrala de incendiu •EN54 •4 bucle, pe fiecare bucla se pot conecta maxim 127 de dispozitive(detectori, sirene, butoane, module) •1 intrare conventionala pe care se pot conecta detectori sau butoane conventionale •1024 de zone pot fi configurate software •16 iesiri programabile open-collector •programabila de la PC sau tastatura •memorie de 1000 de evenimente vizualizabila de la PC •Tensiune de alimentare: 230 Vac ±10% •2000 de evenimente memorate •27.6 Vdc 5 A sursa in comutatie cu incarcare pentru baterie •compartiment pentru 2 baterii de 12 V 24 Ah •modul GSM pentru comunicare la distanta evenimente la un terminal GSM.			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Conditii de calitate conform ISO 9001 Conditii de livrare Certificat de calitate eliberat de producator			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Declaratii de conformitate /Agremente tehnice			
4. Conditii de garantie si postgarantie Certificat de garantie. Proces verbal de punere in functiune. Garantie minima 24 luni.			
5. Conditii cu caracter tehnic Asigurarea conditiilor impuse de Comisia de Mediu Asistenta tehnica la montaj in perioada postgarantie			

BENEFICIAR,
PRIMARIA MUN. BISTRITA

PROIECTANT
DESIGN CONSTRUCT IMOBIL

