

## FORMULARUL F5

## OBIECTIV

## PROIECTANT

S.C. VEST INSTAL S.R.L.

„CONSOLIDARE SI RENOVARE ENERGETICA A CAMINULUI  
CULTURAL SMÂRDAN”

## FISA TEHNICA IE Nr.24

Utilajul, echipamentul tehnologic: Detector de miscare dubla tehnologie

Nr. Crt.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii Tehnici si Functionali:</b> Detector de interior cu dublă tehnologie PIR și microunde; modul electronic în carcasă interschimbabilă; PIR cu detecție volumetrică (15m, 90°); algoritm avansat de detectare a persoanelor ce încearcă să-și mascheze prezența în spațiul protejat, chiar și în medii cu temperatură apropiată de cea umană (tehnologie proprie patentată CloakWise™); terminal latch; compensarea temperaturii; microprocesor; circuite de reducere a semnalelor parazite; foarte bună imunitate la perturbațiile induse de radiofrecvență, descărcări electrostatice, interferențe tranzitorii instantanee etc; sensibilitate reglabilă (PIR și microunde); nu este afectat de lumina fluorescentă; reglare în funcție de înălțimea de montaj; poate fi montat cu sau fără sistemul de prindere brevetat antisabotaj (nu este inclus); temperatură de funcționare (-31;+55) grade Celsius; EN 50131 gradul 2		
2	<b>exploatare:</b> Nu necesita o intretinere speciala, in afara celor specificate in cartea tehnica.		
3	<b>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante:</b> In conformitate cu standardele relevante.		
4	<b>Conditii de garantie si postgarantie:</b> 2 ani din ziua receptiei finale.		
5	<b>Alte conditii cu caracter tehnic:</b>		

## Precizare:

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1.

