

## FORMULARUL F5

**OBIECTIV: ELABORAREA DOCUMENTATIEI PENTRU AUTORIZAREA EXECUTARII LUCRARILOR DE CONSTRUCTII CENTRU COMUNITAR INTEGRAT, COMUNA VLADAIA, JUDETUL MEHEDINTI**

**BENEFICIAR: U.A.T VLĂDAIA**

**PROIECTANT: S.C. PLANIMOB CAD S.R.L.**

Floresti, jud. Cluj

### FIȘĂ TEHNICĂ Nr. 9

Utilajul, echipamentul tehnologic: **POMPA CIRCULATIE CIRCUIT INCALZIRE**

Nr. Crt.	Parametri si conditii impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0.	1.	2.	3.
<b>1</b>	<b>Parametri tehnici și funcționali</b>		
1.1	<p>Înălțime max. pompare: 6,0 m  Debit: 2.5-3.5 m³/h  Consum energie: 4 – 40 W  Control:  – 4 caracteristici constante  – 4 caracteristici proporționale  Funcție adițională: Ecran LED, funcție anti – blocare  Tensiune de alimentare: 1 x 230V, 50 Hz  Grad de protecție: IP X2D  Domeniu temperaturi: -10°C-95°C  Presiune max. sistem: 10 bar  Racord filetat: 1”  Material carcasă: fontă cenușie</p>		
<b>2</b>	<b>Conditii privind exigentele de performanta (de asigurare a calitatii):</b>		
2.1.	<p>- Se vor prezenta instructiuni de prezentare in limba romana  - Documente conform legislatiei:  - Agreement Tehnic, conform Legea 10/1995  - Certificat de Conformitate  - Certificat de Aprobare de Model</p>		
<b>3</b>	<p><b>- Conditii de livrare si plata</b>  Livrarea se va face in maxim 15 zile de la contractare</p>		

<b>4.</b>	<b>- Conditii de garantie si post garantie</b> Garantie pentru primele 24 de luni in functionare		
<b>5.</b>	<b>- Alte conditii specifice</b> Furnizorul va acorda asistenta tehnica gratuita la montarea sistemului.		

PRECIZARI: 1. Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanei A  
2. Contractantul(ofertantul) raspunde de corectitudinea coloanei B.  
3. Contractantul(ofertantul) va anexa la fiecare specificatie tehnica, fisa tehnica a furnizorului, pentru a se verifica concordanta cu parametrii tehnici inscrisi in documentele de licitati

Intocmit: