

REABILITARE CLADIRE DISPENSAR UMAN
in Com. Vama Str. Petofi Sandor, Nr.: 947, Jud. Satu Mare

Proiectant general:
S.C. C.C.I.A. S.R.L. NEGRESTI OAS

FIȘA TEHNICĂ nr. 1

Utilajul, echipamentul tehnologic: CENTRALA TERMICA PE GAZ - 24 KW

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
1	<p>Parametrii tehnici și funcționali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Putere termica max : 25.8 kW; - Putere nominala min : 11 kW; - Putere termica acm : 28.7 kW; - Randament max centrala termica : 94.5 %; - Debit apa la 25°C : 14.5 l/min; - Debit apa la 35°C : 10.4 l/min; - Presiune max circuit incalzire : 3 bar; - Vas de expansiune : 8 l; - Tip gaz : GN sau GPL; - Tensiune de alimentare : 230 V - 50 Hz; - Consum electric centrala termica : 112 W; - Dimensiuni centrala termica HxIXA (mm) : 770x400x315; - Greutate centrala termica : 30 kg; - Centrala termica cu ardere conventionala, tiraj forțat, camera de ardere deschisa si preparare acm cu schimbator secundar in placi. 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afisaj nou, multifunctional, cu iluminare - Pompa de circulatie supradimensionata cu turatie variabila - Schimbator principal de caldura din cupru - Schimbator ACM marit 		

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
	<ul style="list-style-type: none"> - Funcție auto - Filtre pe returul instalației de încălzire și intrare apă rece - Proiectată pentru integrarea cu alte componente ale sistemului prin intermediul noului protocol de comunicație bus Modbus - Proiectată pentru termoreglare multi-zonală - Proiectată pentru gestionarea sistemului solar - Protecție anti-îngheț, anticălcăr și antiblocarea pompei - Siguranță în exploatare. 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001. 		
4	<p>Condiții de garanție și postgaranție :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare; - Furnizorul va asigura pe bază de contract separat piese de schimb. 		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - montaj aplicat pe perete; - echipamentele vor fi furnizate cu Documentație tehnică în limba română. 		

PROIECTANT

.....

PRECIZARE :

Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1.