

FISA TEHNICA NR. 10
UTILAJUL : INTERFATA CONTROL CENTRALIZAT ELECTRIC AE-200E
1buc.

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
1.	Parametrii tehnici funcionali: <ul style="list-style-type: none"> • Un ecran SVGA de 10,4" cu iluminare de fundal generoasă, cu funcție de afișare grafică a configurației. • Alimentare cu energie încorporată de 240 V CA 50 / 60 Hz. • Configurație individuală: administrarea a până la 50 unități interioare. • Configurație extinsă: administrarea a până la 200 unități interioare (cu 3 dispozitive de control a expansiunii EW-50). • Controlul individual sau colectiv al grupurilor, blocurilor sau zonelor. • Interfața ethernet pentru conectarea cu sistemele de supraveghere BMS. • Software de server WEB integrat pentru administrare folosind Internet Explorer®. • Card de memorie de 2 GB SD integrat pentru stocarea datelor referitoare la sistem. • Administrarea directă a 4 impulsmetre fără interfață externă. • Date referitoare la consumul de energie pentru facturarea prin conexiunea de internet. • Suport complet pentru toate funcțiile avansate ale platformei RMI pentru monitorizarea consumului de energie și pentru administrarea de instalații multiple și utilizatori multipli. • Punctele de setare a temperaturii pot fi stabilite și vizualizate cu o precizie de 0,5°C. • Funcții de economie de energie: Temperatura de întreținere, temperatura glisare, pornire optimizată, punct de setare dublu. • Interfața prin M-Net cu sistemele pompei de caldura pentru apă caldă ale pachetului Ecodan (CAHV și CRHV). • Permite conectarea directă la BMS BACnet NEW 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> • Fiabilitate ridicată • Sa posede act de omologare sau agreere 		
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> • Atestare ISO 9001 		

4.	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> • 2 ani de la punerea în funcțiune dar nu mai mult de 24 luni de la livrare; • Certificat de calitate si garantie la livrare • Furnizorul va asigura service in garantie si post garantie 		
5.	Condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> • Carte tehnică în original și limba română • Prezentare produs • Va asigura punerea în funcțiune a echipamentelor livrate și școlarizarea personalului desemnat să lucreze cu aceste echipamente 		

Proiectant,
ing. Octavian BUMBESCU

