
Invertoare statice 160Vcc/230Vca-75HZ, 5kVA

I.D.: 91852305

Data publicarii	16.01.24	Coduri CPV	31155000
-----------------	----------	------------	----------

Descriere: Un numar mare de statii sunt dotate cu instalatii de centralizare de tip electrodinamic (CED), cu o vechime mai mare de 25 de ani. Echipamentele de electroalimentare de tip vechi, avand in componenta invertoare echipate cu componente electronice care nu se mai fabrica si contactoare electromagnetice, prezinta o serie de dezavantaje si deficiente:- sunt uzate fizic si moral- implica costuri ridicate cu intretinerea si energia electrica, avand un randament scazut in comparatie cu invertoarele realizate cu componente electronice moderne- nu se mai gasesc piese de schimb Inlocuirea invertoarelor vechi din instalatiile CED cu altele cu performante superioare, va duce la inlaturarea neajunsurilor enumerate, diminuarea numarului de deranjamente, reducerea efortului de intretinere si implicit o reducere a costurilor de exploatare datorita economiei de energie electrica. Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire până în a 22-a zi înainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire în a 12-a zi înainte de data limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă nu va răspunde la solicitările de clarificări transmise după data limită stabilită.Orice solicitare de clarificări trebuie transmisă în SEAP, semnată cu semnătură electronică extinsa
