
Servicii de reparatii motoare tip K-36-4POLE 8500HP, 1400 kV, 10 kV, aferente electropompei sistemului principal de transport al caldurii

I.D.: 89006254

Data publicarii	07.11.23	Coduri CPV	50532100-4
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: Cele doua motoare K-36-4POLE, 8500HP ce fac obiectul achizitiei sunt fabricate de Canadian General Electric si apartin electropompelor din sistemul principal de transport a caldurii. Serviciile se vor presta in conformitate cu cerintele cuprinse in Cartea Tehnica a motorului, se vor realiza la sediul CNE si vor consta cel putin in urmatoarele activitati: -demontare completa, spalare, curatare; -verificari dimensionale, cote si abateri de forma/ pozitie componente mecanice: scuturi, carcasa, arbore, bucse, lagare si scuturi port lagare, inele labirinti si de evacuare; - inlocuire garnituri etansare; - inlocuire lagare, inlocuire termoelemente defecte lagare, verificare izolatii lagar (daca e cazul); - verificare ansamblu stator, inlocuire termorezistente defecte, inlocuire pene din ancoase (daca e cazul) - verificari ansamblu cutie de borne, placa de borne, inlocuire izolatori, inlocuire borne (daca e cazul) ; - inlocuire rezistenta de incalzire; - executie repere, montare, inlocuire organe asamblare; - degresare, vopsire stator, rotor, carcasa; - incercari si verificari finale. Unul din motoarele pentru care se vor desfasura activitatile de intretinere se afla in instalatie, iar cel de-al doilea motor se afla depozitat in incinta CNE Cernavoda. Motoarele vor fi supuse unui program de incercari si teste, cu respectarea standardelor in vigoare si criteriilor de admisibilitate stabilite in conformitate cu cartea tehnica a producatorului. Prestatorul va asigura la sediul CNE servicii de suport tehnic pentru demontare, montare, probe de functionare, probe in instalatie, etc., in baza unor comenzi de lucrare emise de achizitor.
