
ACTIONARE ELECTRICA SI PIESE DE SCHIMB CR 29799

I.D.: 56812546

Data publicarii	11.05.21	Coduri CPV	42132300-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	12.520,00 EUR - 12.520,00 EUR
-------------------	-------------------------------

Descriere: Sistemul de apa de alimentare generatori de abur are rol de a alimenta cu apa generatorii de abur in scopul evacuarii caldurii cedate la generatoarele de abur de catre agentul primar. Functia sistemului este de a mentine capabilitatea de indepartare a caldurii de la sistemul primar de transport al caldurii pentru a asigura racirea combustibilului nuclear, precum si de a limita emisiile radioactive prin mentinerea integritatii anvelopei reactorului. Achizitia acestui reper este necesara pentru realizarea lucrarilor de mentenanta preventiva si corectiva la echipamentele aferente sistemului de apa de alimentare generatori de abur (BSI 43230). Neachizitionarea acestor produse si nerealizarea lucrarilor de mentenanta corectiva si preventiva poate conduce la indisponibilizarea echipamentelor si implicit la indisponibilitatea sistemului mai sus amintit, la tranzienti in functionare si la necesitatea reducerii de putere a Centralei, cu efecte in reducerea capacitatii de productie.
