
SERVICIU DE REPARATIE de tip LN1 si LN 2, LN3.1 si LN 3. mori si benzi Redler, cod CPV 50531000-6

I.D.: 101745389

Data publicarii	23.08.24	Coduri CPV	50531000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.067.945,97 RON - 2.067.945,97 RON

Descriere: Cerințele tehnice pentru serviciile solicitate sunt precizate in caietul de sarcini nr. 2017/25.01.2024, întocmit de către Serviciul Tehnic, al Societatii Electrocentrale Craiova . Moara ventilator cu ciocane de 75 t/h are rolul de a măcina cărbunele pînă la o granulație de 0,1□0,3mm și de a transporta praful de cărbune la arzătorul aferent. Datorita regimului de lucru, elementele componente (ciocane, brate, aparatori, blindaje, sectoare de uzura, etc), se deterioreaza.Cele două cazane de 525 t/h au în componență 12 mori de cărbune de tip MVC 75. Pentru buna functionare a cazanelor de abur de 525 t/h, este necesară repararea periodică a morilor pentru a se asigura debitul de cărbune și finețea de măcinare. Prin reparația morilor de carbune se urmărește creșterea sarcinii disponibile a cazanelor, precum și eliminarea riscului indisponibilizării morilor prin avariere, datorită gradului avansat de uzură al elementelor componente.Astfel in anul 2024 sunt programate patru reparatii la moril
