
“Reabilitarea întregului sistem de alimentare cu energie termica în municipiul Miercurea-Ciuc - Modernizare CT Kós Károly”

I.D.: 22937079

Data publicarii	05.10.17	Coduri CPV	45251250-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.475.304,00 RON

Descriere: Se urmare?te modernizarea Centralei Termice „Kós Károly” conform proiectului tehnic elaborat de S.C. INTELDESIGN S.R.L. din Cluj Napoca, constând în urmatoarele: Înlocuirea principalelor elemente ale instalatiei termice. Vor fi pastrate cazanele monobloc pe gaz, de 1200 kW, respectiv de 1250 kW, existente în CT. Se vor transfera (inclusiv demontare si transport) si monta cazanele pe biomasa de 2000 kW si de 1600 kW, de la CT Pietii, pentru care se va amenaja un depozit de combustibil tip „biomasa”, prevazut cu transportoare individuale pentru cele doua cazane pe biomasa. Înlocuirea instalatiilor interioare de gaz, electrice si sanitare. Captusirea cosului de fum existent canale individuale pentru fiecare cazan, si se va realiza racordul gazelor arse, prin intercalarea cicloanelor de filtrare existente pentru cazanele de biomasa. Lucrari de reparatii la partea interioara: reparatii tencuieli, zugraveli si vopsitorii Lucrari de reparatii la partea exterioara: acoperis terasa, înlocuire tâmplarie, reconditionare fatada, si soclu. Caracteristicile tehnice ale utilajelor din centrala termica, precum si detaliile de executie sunt prevazute în caietul de sarcini tehnic elaborat de proiectant din documentatia tehnica elaborata cu aceea?i tema.
