



C.P. 16 – 162, 062510 – BUCUREȘTI

tel. 021.4113617, fax 021.4114280

e-mail: office@matrixrom.ro, www.matrixrom.ro

Implicatii termoenergetice ale schimbarii combustibililor in instalatiile de clincherizare

INTRODUCERE

CAPITOLUL 1 - EVOLUTIA PRODUCTIEI DE CIMENT

CAPITOLUL 2 - IMPACTUL MACROECONOMIC AL PRODUCTIEI DE CIMENT

CAPITOLUL 3 - METODE MULTICRITERIALE DE IERARHIZARE A COMBUSTIBILILOR

CAPITOLUL 4 - ARDEREA CLASICA A COMBUSTIBILILOR

CAPITOLUL 5 - ARDEREA CU AER IMBOGATIT CU OXIGEN

CAPITOLUL 6 - IMPLICATII TERMOENERGETICE ALE SCHIMBARII TIPULUI DE COMBUSTIBILI FOLOSITI IN INSTALATIILE DE CLINCHERIZARE. EFECTELE UTILIZARII UNOR COMBUSTIBILI ALTERNATIVI

CAPITOLUL 7 - CARACTERIZAREA TERMOTEHNOLOGICA A INSTALATIILOR DE CLINCHERIZARE

CAPITOLUL 8 - INFLUENTA TIPULUI DE COMBUSTIBIL ASUPRA CONSUMULUI SPECIFIC DE CALDURA

CAPITOLUL 9 - CORELATII TIP DE COMBUSTIBIL - PARAMETRI CONSTRUCTIV-FUNCTIONALI AI CUPTORULUI ROTATIV

ANEXA 1 - Notatii utilizate in bilantul de materiale si, respectiv, in bilantul termic

BIBLIOGRAFIE