

S.C. OLTCHIM S.A.
DIRECTIA TEHNICA

24

APROBAT,
DIRECTOR GENERAL
Dr.Ing. Constantin ROIBU

PROGRAMUL DE INVESTITII PENTRU ANUL 2009

Pentru anul 2009, programul de investii propus are o valoare de 576.888 mii lei, din care 76.888 mii lei se preconizeaza a se asigura din surse proprii si 500.000 mii lei din credit. In program a fost cuprins un numar de 24 de obiective, din care la 13 obiective s-au inregistrat cheltuieli anterioare anului 2009 (Lucrari in continuare), 4 obiective incep in acest an(Lucrari noi), 6 obiective sunt cuprinse in capitolul lucrari de protectia mediului si obiectivele aferente capitolului actiuni de investitii.

Prin obiectivele de investitii cuprinse in program s-a urmarit:

- modernizarea si retehnologizarea instalatiilor existente pentru cresterea capacitatilor de productie, imbunatatirea calitatii produselor si reducerea costurilor de productie(cresterea eficientei economice a instalatiilor existente);
- modernizarea instalatiilor care asigura materiile prime pentru fabricarea PVC si a polieterilor;
- achizitionarea activitatii de petrochimie de la Arpechim, cat si modernizarea si marirea capacitatii instalatiei Piroлиза 2, in vederea asigurarii propilenei si etilenei, ca materii prime de baza pentru instalatiile din Oltchim;
- realizarea de obiective de investitii care sa raspunda strategiei de reducere a poluarii si de protectie a mediului;
- marirea capacitatii de stocare pentru materii prime, corespunzator cu marirea capacitatii de productie a unor instalatii.

Obiectivele de investitii care raspund cel mai bine acestor prioritati cuprinse in programul de investitii pe anul 2009, sunt urmatoarele:

A.Lucrari in continuare la 01.01.2009

1.Marire capacitate instalatie AF si DOF

Pentru instalatia de AF s-a prevazut cresterea capacitatii la 25.000 t/an, prin implementarea in fluxul instalatiei existente a unui condensator de lichid, a vasului separator de abur si a schimbatorului E441; s-au finalizat lucrarile aferente de montaj utilaje si conducte, montaj aparatura de camp si DCS, s-au executat lucrarile electrice corespunzatoare, iar pentru anul 2009 se are in vedere realizarea instalatiei de dizolvare reziduuri de la faza de distilare AF.

Marirea capacitatii instalatiei DOF a presupus doua etape:

