

DECIZIE

Nr. 16 din 06.12.2007

privind emiterea **ACORDULUI DE MEDIU**
pentru proiectul

**“Creșterea siguranței în funcționare, îmbunătățirea mediului de muncă și
ecologizarea activităților tehnologice de la secția Topire-Rafinare” în loc. Baia
Mare, str. Gutinului nr. 9 jud. Maramureș**

**Titular SC Romplumb SA Baia Mare
cu sediul în Baia Mare str. Gutinului nr. 9, jud. Maramureș**

În urma parcurgerii etapelor procedurale conform H.G. nr. 1213/2006 privind stabilirea procedurii cadru de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, ale Ord. MAPPM 860/2002 pentru aprobarea Procedurii de Evaluare a Impactului asupra Mediului și de emitere a acordului de mediu, a analizării Raportului la studiul de evaluare a impactului asupra mediului, a informării și participării publicului la procedura de evaluare a impactului asupra mediului, a punctelor de vedere exprimate în cadrul ședinței Colectivului de Analiză Tehnică, organizată în data de 12.10.2007 la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Baia Mare și în scris de către GNM CJ Maramureș și APM Maramureș,

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ NAPOCA

decide emiterea

ACORDULUI DE MEDIU

pentru proiectul **“Creșterea siguranței în funcționare, îmbunătățirea mediului de muncă și ecologizarea activităților tehnologice de la secția Topire-Rafinare”,**

pe amplasamentul din Baia Mare, str. Gutinului nr.9, jud. Maramureș
titular SC Romplumb SA Baia Mare, cu sediul în Baia Mare, str. Gutinului nr. 9, jud. Maramureș.

În urma analizei raportului la studiul de evaluare a impactului asupra mediului, a punctelor de vedere exprimate în cadrul Colectivului de Analiză Tehnică și evaluării răspunsurilor formulate de titular la observațiile publicului, s-a constatat că proiectul întrunește condițiile tehnice necesare pentru a putea fi realizat în baza **Planului de acțiuni, anexă la Autorizația Integrată de Mediu nr. 97 NV/01.11.2007, emisă de ARPM Cluj Napoca**, astfel încât să se atingă un nivel ridicat de protecție a mediului, considerat în întregul său, în acord cu cele mai bune tehnici disponibile și obligațiile din convențiile internaționale din domeniul protecției mediului la care România este parte.

Proiectul este în acord cu măsurile: 1.1., 1.2., 1.3., 1.4., 1.5., 1.6., 1.7., 1.8., 1.9., 1.10., 1.11., 1.12, din Planul de acțiuni, anexă la Autorizația Integrată de mediu nr. 97/01.11.2007, emisă de ARPM Cluj Napoca.

Măsurile principale prevăzute de proiect pentru evitarea și diminuarea impactului negativ asupra mediului sunt:

- **captarea și deprăfuirea emisiilor difuze de la, în conformitate cu prevederile BAT specific:**

➤ *preparare amestec de șarjă*

- prin dozarea gravimetrică a componentelor, carcasarea benzilor transportoare,

➤ *secția aglomerare*

- prin dozare gravimetrică la componentelor în silozurile de formare a șarjei;

- carcasarea transportoarelor cu bandă pentru materii prime;

- montare a 2 instalații de desprăfuire a gazelor de igienă aferente secției, care au în componență fiecare: hote, trasee gaze, ventilator, filtru cu saci puls jet cu capacitatea de 45.000 mc/h și suprafața filtrantă de 787,5 m² cu evacuarea emisiilor la coșul existent (120m);

- colectarea și ransportarea în sistem închis a prafului recuperat de la filtre;

➤ *secția topire*

- mecanizarea și automatizarea transportului aglomeratului de la secția aglomerare la secția topire prin sisteme de benzi carcasate;

- mecanizarea șarjării de topire prin alimentarea automată pe benzi transportoare a materialelor, cântărirea gravimetrică și șarjarea cuptorului în sistem dublu clopot;

- uniformizarea distribuirii șarjei pe secțiunea cuptorului și îmbunătățirea etanșării cuptorului în zona superioară;

- montare hote și sistem de ventilație deasupra utilajelor de alimentare, încărcare cuptor de topire racordate la instalația desprăfuire existentă (filtrul ANAG);

- colectarea și transportarea prafului recuperat de la filtre în sistem închis;

- montarea unei instalații de filtrare umedă tip ROTOCOLON, pentru purificarea gazelor de la granulare zgură;

➤ *secția rafinare*

- montare de hote, conducte de aspirație, trasee de gaze, ventilator și filtru cu saci puls jet cu capacitatea de 25.000 m³/h, pentru captarea și tratarea gazelor tehnologice și a celor de ardere provenite din procesul tehnologic de rafinare a plumbui

- evacuarea gazelor tehnologice epurate provenite de la secția Rafinare prin intermediul unui coș cu diametrul de 900 mm și înălțimea de evacuare 30 m,

- instalarea ventilatoarelor aferente sistemelor de captare, evacuare gaze tehnologice pe amortizoare de cauciuc, și montarea între ventilatoare și tubulaturile de ventilație de racorduri elastice în vederea reducerii zgomotului și vibrațiilor generat de acestea;

- monitorizarea tehnologică a instalației, care va include: monitorizarea permanentă a calității materiilor prime și a materialelor utilizate la producerea plumbului, funcționarea instalației, calitatea suproduselor (inclusiv a deșeurilor) și a produsului finit.

Emiterea acordului se face cu următoarele condiții:

• emisiile de PM 10 și metale din pulberi (în principal Pb, Cd, As) la coșurile de emisie să se încadreze sub valorile limită de emisie recomandate de BAT,

• măsura de desulfurare a emisiilor gazoase se va realiza în corelare cu investiția pentru care se emite prezenta decizie, până cel târziu la 31.12.2009 (măsura nr. 1.11 di PA anexă la AIM nr. 97NV/01.11.2007)

Acordul de mediu va fi emis în termen de 20 zile lucrătoare de la publicarea deciziei, în cazul în care în termen de 10 zile lucrătoare de la această dată, nu vor fi formulate observații fundamentate din partea publicului interesat.

Prezenta decizie poate face obiectul unei acțiuni în justiție în baza Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea 262/2007. după parcurgerea obligatorie a procedurii prealabile, respectiv solicitarea de revocare a deciziei, adresată emitentului, în termen de 30 de zile de la publicarea acesteia.

DIRECTOR EXECUTIV
Conf. univ. dr. Marian PROOROC



Sef Serviciu ACC
dr. chim. Rodica MORAR

Întocmit
Cons. Carmen BADIU

Şef Serviciu BFAPA
Jurist Gabriela DAN