



**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș**

**Decizia de respingere a solicitării autorizației integrate de mediu  
Nr. 154 din 12.04.2016**

**Spre știință: Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor - Direcția Generală  
Evaluare Impact și Controlul Poluării, fax. 021-3160421  
Agenția Națională Pentru Protecția Mediului - Direcția Generală de Mediu  
Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș**

Ca urmare a solicitării depuse de **SC TRANSGOLD SA** continuată de **SC ROMALTYN MINING SRL** cu sediul în județul Maramureș, Baia Mare, str. Victoriei, nr. 77b., fax 0262 275 663, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 9692 din 29.12.2005, respectiv 23.01.2007, privind obținerea autorizației integrate de mediu pentru “Instalația de producere metale neferoase brute din minereuri concentrate sau materii prime secundare, prin procese metalurgice, chimice sau electrolitice” situată în Baia Mare, str. Victoriei, nr. 77b, jud Maramureș și a parcurgerii procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu,

**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș d e c i d e:**

**Respingerea solicitării de obținere a autorizației integrate de mediu, pentru “Instalația de producere metale neferoase brute din minereuri concentrate sau materii prime secundare, prin procese metalurgice, chimice sau electrolitice” situată în Baia Mare, str. Victoriei, nr. 77b, jud Maramureș, cu consecința încetării procedurii de autorizare privind această solicitare.**

Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:

- Nerespectarea termenului stabilit de Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș pentru revizuirea întregii documentații, cu respectarea cerințelor din adresa Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice nr. 22034/ED/03.06.2013, completări solicitate prin adresa nr. 9000/9001/02.02.2016, respectiv data de **02.03.2016**;
- Modificările comunicate de dumneavoastră prin adresa nr. 148 din 29.02.2016, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 2067/01.03.2016, respectiv:
  - excavarea sterilului din iazul Central prin hidromonitorizare, utilizând apa de proces recirculată din iazul Aurul;
  - revenirea la proiectul inițial și utilizarea a 6 tancuri CIL în procesul de leșiere;



- introducerea la sfârșitul fluxului tehnologic din uzină a unei instalații de decianurare, care să includă un reactor specific, dedicat procesului de detoxifiere, **nu au fost supuse evaluării impactului asupra mediului.**

#### Conform prevederilor:

Art. 15 alin. 2 - litera b din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată de Legea 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, potrivit căruia *aveați obligația de a respecta termenul stabilit de autoritatea competentă pentru protecția mediului, în derularea procedurilor de emitere a actelor de reglementare*

Art. 15 alin. 3 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată de Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, conform căruia *nerespectarea termenelor conduce la respingerea solicitării;*

Art.20 alin (3) din Legea nr 278/2013 privind emisiile industriale, „*Nicio modificare substanțială planificată a unei instalații nu se poate realiza fără obținerea prealabilă a actelor de reglementare corespunzătoare etapelor de dezvoltare a unor astfel de modificări*”.

Art.14, alin (3) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată de Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, „*Funcționarea fără autorizație integrată de mediu este interzisă pentru activitățile supuse legislației privind prevenirea și controlul integrat al poluării.*”

Conform OUG nr. 195/2005 aprobată de Legea nr. 265/29.06.2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare - art. 18, litigiile generate de emiterea actelor de reglementare, se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente – potrivit Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



Director executiv,  
Alexandru COSMA

