



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. DRAFT din 2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **A DOMENIULUI PUBLIC CLUJ-NAPOCA cu sediul social în municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Someșeni nr. 2, jud. Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 24136/22.06.2017 în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,
- și a completărilor depuse ulterior la A.P.M. Cluj cu nr. 24912/21.07.2017, nr. 24951/24.07.2017;

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM CLUJ decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 25.07.2017, că proiectul de extindere **"INSTALAȚIE DE SORTARE, PRELUCRARE MECANICĂ ȘI TERMICĂ A DEȘEURILOR"** din municipiul Cluj-Napoca, str. Platanilor f.n., județul Cluj, cumulat proiectului inițial, necesită efectuarea evaluării impactului asupra mediului.

- Proiectul **"INSTALAȚIE DE SORTARE, PRELUCRARE MECANICĂ ȘI TERMICĂ A DEȘEURILOR"** din municipiul Cluj-Napoca, str. Platanilor f.n., județul Cluj (proiect modificator al Acordul de mediu nr. 02/17.06.2015 pentru "Platformă pentru stocarea temporară a deșeurilor municipale") prevede realizarea:

- **Instalație de sortare și prelucrare mecanică**, compusă din:
  - Tocător ;
  - Ciur rotativ ;
  - Separator cu aer ;
  - Separatoare de metale (feroase și neferoase) ;
  - Cabină de sortare ;
  - Tocătoare fine ;
  - Presă tip canal
- **Instalație de prelucrare termică a deșeurilor:**
  - 3 instalații cu capacitate de 0,8 t/oră ;
  - Tratamentul termic se realizează la 520°C, în absența oxigenului (reacție de cracare pirolitică) ;
  - Rezultă produse energetice : ulei, SYN –GAZ, cărbune;
- **Instalație de tratare levigat** întrun sistem de osmoză inversă în două trepte, cu o capacitate minimă de tratare de 50 mc/zi.;



Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. II, la pct. pct. 13.a.: **”Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;** ;

b) mărimea proiectului -proiectul propus presupune suplimentarea activității de pe amplasament cu instalații de sortare, prelucrare mecanică și termică a deșeurilor;

c) emisiile poluante generate de activitățile desfășurate pe amplasament, pentru care este necesară evaluarea emisiilor potențiale de poluanți în factorii de mediu și compararea acestora cu nivelurile de emisii admise conform legislației în vigoare;

d) managementul activității –cu stocare cantități mari de deșeuri pe amplasament, prelucrare/tratare cantități mari de deșeuri;

e) riscul de accident –manevrarea/depozitarea/tratarea deșeurilor precum și procesele tehnologice desfășurate crează riscuri necesare a fi evaluate în detaliu;

f) caracteristicile impactului potențial –luând în considerare mărimea amplasamentului existent și propus, fluxurile tehnologice realizate și propuse pe amplasament, cantitățile de deșeuri prelucrate/tratate, timpul de funcționare, etc.

g) intensificarea traficului în zonă;

- respectarea proiectului **„EXTINDERE REȚEA DE APĂ ÎN SATUL NĂOIU, COMUNA CĂMĂRAȘU, JUDEȚUL CLUJ”** prin extinderea sistemului de alimentare cu apă, ce prevede:

- extindere conductă de aducțiune L=2012 m:
  - DN=90 mm, PN 10 bar;
- extindere conductă de distribuție: L=7538 m:
  - 1064 m DN=110 mm, PN 10 bar;
  - 6474 m DN=63 mm, PN 10 bar;
- cămine de vane: 7 buc.;
- stații de pompare: 3 buc.;
- rezervor înmagazinare apă de 100 mc -1 buc.;
- hidranți de spălare: 3 buc. și hidranți subterani : 3 buc.;

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**dr.ing. GRIGORE CRĂCIUN**

**Șef serviciu AAA,**  
**ing. Anca CÎMPEAN**

Întocmit: Nicolae DURA



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;