



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Cluj

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. număr din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **REMAT BRASOV SA**, cu sediul în Brasov, localitatea Brasov, str. Timisul Sec, nr.1, înregistrată la APM Cluj cu nr.13980/09.07.2018, completat cu nr.15429/02.08.2018 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**, autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Cluj decide, ca urmare a completărilor cu nr.15429/02.08.2018 și a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.08.2018, că proiectul „**Desfiintare constructii existente**”, propus a fi amplasat în localitatea Cluj Napoca, str.Calea Baciului, nr.2-4, jud. Cluj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

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.,” pct.13.a Orice modificari sau extinderi ale proiectelor deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate” în categoria proiectelor cu potențial

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ
Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716
e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- impact asupra mediului, pentru care trebuie stabilit dacă este necesară evaluarea impactului asupra mediului;
- b) amplasamentul proiectului, conform certificatului de urbanism nr. 2012/18.05.2018, eliberat de către Primaria Municipiului Cluj Napoca este în intravilanul localității, folosința actuală: teren(curti construcții) și C1 construcții industriale și edilitare.
- c) proiectul propus nu se cumulează cu alte proiecte în sensul amplificării impactului adus asupra mediului;
- d) impactul datorat emisiilor poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort generate prin funcționarea utilajelor specifice în perioada lucrărilor de execuție, va fi local și de scurtă durată, în special în faza de execuție;
- e) prin soluțiile constructive/tehnologice adoptate și a modului de operare propus sunt prevăzute măsuri pentru protecția factorilor de mediu
- f) în timpul realizării proiectului sunt prevăzute măsuri pentru evitarea accidentelor care pot avea ca efect contaminarea solului;
- g) pe perioada mediatizării proiectului nu au existat observații/contestații ale publicului interes referitor la realizarea proiectului
- h) amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea nici unei arii naturale protejate

Condițiile de realizare a proiectului:

- teren studiat în suprafața de 7164 mp. Suprafața construită la sol 3104 mp, rampa de încărcare-descărcare compusă din: stație de izolat tevi linia I, stație compresoare cu vestiar linia CF, platforma depozitare tevi și linie macara.
- amplasarea organizării de șantier se va face în incinta amplasamentului; utilizarea exclusiv a terenurilor stabilite pentru amplasarea organizării de șantier;
- se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat;
- se interzice depozitarea materialelor de construcții/utilajelor/deșeurilor pe terenurile din jurul amplasamentului;
- luarea măsurilor asigurătorii pentru stabilitatea terenului din vecinătate și a construcțiilor existente, indiferent de stadiul de realizare a proiectului;

- utilizarea de sisteme de împrejmuire a amplasamentului organizării de șantier în scopul minimizării impactului prafului generat de manevrarea și stocarea materialelor/deșeurilor rezultate asupra zonelor învecinate;
- neutralizarea eventualelor scurgeri accidentale de produse petroliere de pe amplasament, cu ajutorul materialului absorbant;
- valorificarea/eliminarea instalațiilor dezafectate prin firme specializate și autorizate;
- asigurarea pazei instalațiilor și amplasamentului pe tot parcursul procesului de dezafectare, în vederea împiedicării accesului persoanelor neautorizate;
- evitarea pierderilor de materiale de construcție/deșeurilor rezultate din construcții și demolări din utilajele de transport;
- respectarea căilor de acces pentru utilaje și mijloace de transport;
- folosirea de utilaje performante care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării;
- întreținerea tehnică a mijloacelor auto și utilajelor folosite pentru a se evita pierderile substanțelor petroliere și a uleiurilor;
- efectuarea la timp a reviziilor tehnice curente ale autovehiculelor și utilajelor nerutiere utilizate pe amplasament, pentru încadrarea în nivel de emisii normat;
- se interzic lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport în cadrul obiectivului de investiție, acestea se vor realiza numai prin unități specializate autorizate;
- se interzice spălarea mașinilor și a utilajelor în zona de lucru;
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport silențioase care nu generează zgomot peste limitele admise (sau dotarea acestora cu echipamente de reducere a zgomotului);
- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în mod neorganizat pe sol;
- se vor evita orice scurgeri accidentale pe sol;
- pe perioada de realizare a lucrărilor se vor lua măsuri pentru evitarea accidentării populației din zonă:
 - marcarea corespunzătoare a lucrărilor periculoase;
 - protejarea/supravegherea utilajelor menținute în zona lucrărilor;
 -

- titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Cluj despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, înainte de producerea modificării;

- respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;

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:
Corina Sabau