



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. DRAFT din 17.03.2017

de

Revizuire a DECIZIEI ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 271/21.07.2015

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC DOCT ENERGY SRL**, cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, str. Cosașilor nr. 3-7, Județul Cluj, prin Ionel Cornel OROS, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20503/31.01.2017, completat cu nr. 21355/02.03.2017 și nr. 21697/17.03.17, în baza:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
2. **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**,
3. documentației depuse în vederea obținerii Deciziei etapei de încadrare nr. 271/21.07.2015;

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Cluj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței **Comisiei de Analiză Tehnică** din data de **07.03.2017**, că proiectul (modificator) „**Construire centrală cogenerare biomasă și derivate necontaminate (turte de nămol –deșeuri nepericuloase)**” propus a fi amplasat în comuna Poieni, sat Poieni f.n., 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) încadrarea proiectului:

- 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) modificările aduse proiectului, prin analiza criteriilor din anexa 3 a H.G. nr. 445/2009 nu sunt de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului.

Prin modificările aduse proiectului inițial nu se modifică amplasamentul analizat, nu au fost identificate elemente noi care să creeze un impact semnificativ față de cel analizat în cadrul procedurilor de evaluare a impactului desfășurate în vederea emiterii Deciziei etapei de încadrare nr. 25/28.01.2016.

Impactul va fi local, temporar, variabil, reversibil și nu este suplimentar față de cel analizat.

Pe parcursul derulării procedurii nu au fost formulate observații din partea publicului referitoare la realizarea proiectului;



Condițiile de realizare a proiectului:

- **respectarea întocmai a proiectului inițial cu modificările/completările prezente "Construire centrală cogenerare biomasă și derivate necontaminate (turte de nămol –deșuri nepericuloase)"** propus a fi amplasat în comuna Poieni, sat Poieni f.n., jud. Cluj,;
- **modificărilor/completările proiectului prevăd:**
 - o **utilizarea la cogenerare pe lângă biomasă și de derivate necontaminate (turte de nămol nepericulos: deșuri de nămol din clasa de deșeu 19, respectiv: 19 08 05, 19 08 12, 19 08 14);**
 - o **consum de deșuri de nămol: până la 60-70 t/zi, 21-24 mii t/an;**
 - o **Instalația este dotată cu uscător Turbo Dryer Ecologist 1900 cu uscare continuă de produse organice și anorganice solide, lichide sau păstoase (indiferent de conținutul de substanță solidă sau de vâscozitate)**
 - o **stocarea deșeurilor de nămol pe amplasament: în 3 rezervoare metalice de 20.000 l;**
 - o **cantitatea de cenușă ce va rezulta: 2 mii tone/an; cenușa va fi valorificată prin fabricare de bolțari/cărămidă (materiale fonoabsorbante);**

- respectarea condițiilor generale de realizare proiect (cuprinse și în Decizia de încadrare nr. 271/21.05.2015):

- pe durata execuției lucrărilor și în perioada de funcționare se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației prin producere de praf și zgomot, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare;

- îndepărtarea imediată cu mijloace de transport corespunzătoare a deșeurilor rezultate din lucrări de demolare;

- asigurarea transportului și manipulării materialelor utilizate pentru evitarea pierderilor din instalație și din utilajele de transport;

- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor rezultate; stocarea temporară a deșeurilor rezultate din faza de construcții în spații special amenajate și valorificarea/eliminarea corespunzătoare a acestora;

- amenajarea spațiului de depozitare masă lemnoasă și deșuri din masă lemnoasă cu respectarea prevederilor H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;

- depozitarea deșeurilor de nămol în cele 3 rezervoare metalice de 20.000 l;

- valorificarea cenușii rezultate prin realizare de material fonoabsorbante (bolțari/cărămizi);

- pentru amplasarea organizării de șantier, depozitarea materialelor de construcție și a deșeurilor rezultate din activitățile de construire se vor utiliza exclusiv terenurile stabilite în acest scop prin proiect; amplasarea organizărilor de șantier se va face astfel încât spațiile verzi amenajate să fie cât mai puțin ocupate sau alterate;

- se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor pe amplasament;

- marcarea corespunzătoare, cu panouri de protecție a terenurilor ocupate temporar de organizarea de șantier sau afectate de lucrări temporare (excavări, săpături de șanț, etc);

- pe timpul realizării proiectului și ulterior pe perioada de activitate se vor lua toate măsurile de reducere a emisiilor de praf;

- organizarea activităților și operațiilor producătoare de zgomot în perioada zilei, cu evitarea cumulării emisiilor de zgomot;

- se interzic lucrări de întreținere și reparații la utilaje și mijloacele de transport pe amplasamentul proiectului, aceste lucrări se vor realiza numai prin unități specializate autorizate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

- luarea tuturor măsurilor tehnice pentru reducerea riscurilor;
- respectarea condițiilor prevăzute prin Notificarea pentru începerea execuției nr. NC 62/23.06.2015, emisă de ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ "APELE ROMÂNE" -ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ CRIȘURI;
- clarificarea situației terenului cu Direcția Silvică Cluj-Napoca;
- conform Ordinului nr. 1798/2007, modificat cu Ord. nr. 1298/2011, titularul are obligația ca la începerea lucrărilor de exploatare să solicite și să obțină autorizația de mediu;
- titularul proiectului are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Cluj despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei de încadrare, înainte de producerea modificării;

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

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