



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Nr. 3319/16.05.2017

Decizia etapei de încadrare
Nr. 128 din 15.05.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresata de SC COTNARI SA cu sediul in sat/comuna Cotnari ,județul Iasi , înregistrată la APM Iasi cu nr. 4262/20.04.2017, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare, **Agentia pentru Protectia Mediului Iasi decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnica din data de 05.05.2017 că proiectul „Suplimentare de putere combinat vinificatie” propus a fi amplasat in sat/comuna Cotnari, jud. Iasi , nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate .

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 H.G. nr. 445/2009, Anexa nr. 2, pct. 11.c)*

Proiectul nu se încadrează în art. 28 a OUG 57/2007

Pentru proiect a fost emis certificatul de urbanism nr.11/16.03.2017;Decizia de evaluare initiala nr.123/07.04.2017 , anunt public pentru depunerea solicitarii(Ziarul „Buna Ziua de Iasi) din data de 25.04.2017; proces verbal de verificare amplasament nr.4714/03.05.2017 , anunt public decizia etapei de incadrare (Ziarul „Buna Ziua de Iasi) din data de 08.05.2017;

b) Caracteristicile proiectului:

1.Lucrari de demontare :

- demontare stalp de MT de tip SF1-1buc ;
- demontare legaturi de sustinere-12buc. ;
- demontare trafo de putere 1000kVA-2buc ;
- demontare celule de MT-2buc ;
- demontare celule linie de MT-1buc. ;
- demontare celula de cupla de MT-1buc. ;

2.Lucrari de montare :

- montare stalp de MT de tip SC 15014-2buc. ;
- montare separator orizontal-2 buc. ;
- montare cadru cu 3 descarcatoare-2buc. ;
- montare capete terminale-2 seturi ;
- montare LES 20kV 3xA2X(FL)2Y 1x150mmp-190ml ;
- montare MCAv 20kV-1buc. ;

c) Localizarea proiectului

- *Utilizarea existentă a terenului* – Terenul aferent proiectului de investitie corespunde categoriei de folosinta mai putin sensibila, destinatia prevazuta prin documentatiile de urbanism fiind : *domeniu public*





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

- In zona de amplasament a proiectului de investitie nu exista resurse naturale sau zone protejate prin legislatia in vigoare;

d) Caracteristicile impactului potențial

- In etapa de executie se identifica ca surse potentiale de poluare a solului: scurgeri accidentale de carburanti de la utilaje
- Impactul asupra asezarilor umane si a obiectivelor de interes public este redus.
- Extinderea impactului – local, numai în zona de lucru, pe perioada realizarii/functionării obiectivului;
- Natura transfrontieră a impactului – realizarea si functionarea proiectului nu au efecte transfrontieră;
- Mărimea și complexitatea impactului – impact redus pe perioada realizarii/functionării proiectului
- Probabilitatea impactului negativ-redușă, pe toata perioada funcționării proiectului;
- Probabilitatea impactului pozitiv-potential, pe toata perioada funcționării proiectului;
- Durata, frecvența și reversibilitatea impactului – nu este cazul

II Condițiile de realizare a proiectului:

1. Realizarea urmatoarelor constructii si instalatii:

Proiectul prevede realizarea urmatoarelor constructiilor si instalatiilor/utilajelor descrise la punctul I.b).

2. Modul de asigurare a utilităților

2.1. Alimentarea cu apa –nu este cazul

2.2. Evacuarea apelor uzate menajere: nu este cazul

2.3. Evacuarea apelor pluviale : se realizeaza la teren, prin rigole amenajate

2.4. Alimentare cu energie electrică : din rețeaua existenta in zona

2.5. Alimentare cu gaze naturale: nu este cazul

2.6. Asigurarea cu energie termică: nu este cazul

2.7. Asigurarea cu carburanti: pentru utilajele de constructii se realizeaza prin alimentare de la statiile de distributie din zona

3. Realizarea organizarii de santier: Amplasamentele organizarii de santier sunt: zona de realizare a lucrarilor

4. Prevederi legale necesar a fi respectate pe parcursul realizarii proiectului:

-Respectarea legislatiei privind gestiunea deseurilor generate din realizarea proiectului

5. Notificarea modificării sau extinderii proiectului, **anterior** emiterii aprobării de dezvoltare:

5.(1) Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu, avizului Natura 2000 și anterior emiterii aprobării de dezvoltare.

5.(2) Notificarea prevăzută la alin. (1)4, însoțită de raportul de verificare întocmit în conformitate cu prevederile art. 22 alin. (2) lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 445/2009 de verificatorul de proiecte atestat în condițiile legii pentru cerința





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

esențială "c) igienă, sănătate și mediu" sau, după caz, de punctul de vedere al autorității competente emitente a aprobării de dezvoltare conform art. 22 alin. (2) lit. b), se depune în termen de 10 zile de la data apariției necesității modificării/extinderii.

5.(3) Modelul notificării este prevăzut în anexa nr. 20 la metodologia aprobată cu Ordinul comun al Ministerului Mediului și Padurilor/Ministerul Administrației și Internelor/Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Durabile/Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului Nr. 135/76/84/1284 din 2010

6. Notificarea modificării sau extinderii proiectului, ulterior emiterii aprobării de dezvoltare

6.(1) Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice.

7. În conformitate cu prevederile art.49 alin. (3) și (4) din "Metodologia de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private" aprobată cu Ordinul 135/76/84/1284 din 10 februarie 2010, "La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și/sau al procedurii de evaluare adecvată, după caz, în condițiile prezentei metodologii, autoritatea competentă pentru protecția mediului (GNM-SCJ Iași) efectuează un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit de autoritatea competentă pentru protecția mediului (GNM-SCJ Iași) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

8. La finalizarea realizării proiectului de investiție, pentru desfasurarea activității, nu este necesară solicitarea autorizației de mediu
Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluarea adecvată.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Victor Bogdan DAVIDEANU



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII
Ing. Irina Ana Simionescu

INTOCMIT,
Ing. Vasile Coșescu

