



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Nr. 6056/22.08.2017

Decizia etapei de încadrare
Nr. 241 din 22.08.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de UAT Comuna BUTEA, cu sediul în sat BUTEA, comuna BUTEA, Jud. Iasi, înregistrată la APM Iasi cu nr. 2906/20.03.2017, 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, Deciziei Presedintelui ANPM nr.89/30.03.2017, **Agentia pentru Protectia Mediului Iasi decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnica din data de 20.07.2017 la APM Neamt și în data de 04.08.2017 la APM Iasi, decide că proiectul „**Infiintare sistem de canalizare comuna BUTEA, jud. Iasi**” titular UAT **Comuna BUTEA** propus a fi amplasat în intravilan-extravilan sat Butea, comuna Butea, jud. Iasi și extravilan-intravilan sat Rotunda, comuna Doljesti, jud. Neamt, **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.42/13.02.2017 de Consiliul Judetean Iasi și nr.4221.02.2017 de Consiliul Judetean Neamt, aviz de gospodărire a apelor nr.4/10.04.2017; permis de traversare dig nr2/SM/19.04.2017, Decizia de evaluare initiala nr.68/06.03.2017, anunt public pentru depunerea solicitării (Ziarul „Buna Ziua Iasi din data de 11.04.2017 și Monitorul din data de 11.07.2017); aviz principiu nr.8634/07.03.2017 emis de SC APAVITAL SA Iasi; proces verbal de verificare amplasament nr.3399/30.03.2017; Directia de Sanatate Publica Neamt-Notificare nr.65/28.03.2017, HCL comuna Doljesti nr.20/11.02.2017; proces verbal CAT APM Neamt nr.17/20.07.2017; proces verbal CAT APM Iasi nr..../04.08.2017; decizia nr.5562/20.07.2017 a APM Neamt; anunt public decizia etapei de încadrare (Ziarul „Buna Ziua Iasi) din data de 10.08.2017;

b) Caracteristicile proiectului:

Mărimea proiectului –

Proiectul prevede următoarele: **Retea gravitațională de canalizare în lungime totală de 12251ml; Retea canalizare pompata în lungime totală de 2096ml; 262 camine de vizitare; 503 camine de record; 6 subtraversări drumuri; 4 subtraversări vai; o subtraversare dig în lungime de 40ml; trei stații de pompare ape uzare de tip cheson cu D=3m, capac carosabil, echipate cu gratar tip cos, ventilator, sensor concentrație gaze toxice, instalație electrică de iluminare, 2 electropompe.**

- Realizarea proiectului de investiție nu implică utilizarea resurselor naturale (pământ de umplutura);

Producția de deșeuri: Din realizarea proiectului de investiție rezultă deșeuri (deșeuri din construcții/amenajări). Din funcționarea proiectului de investiție nu rezultă deșeuri

Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

Protecția atmosferei:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chisinaului nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357



Au primit un exemplar 20.08.2017
Amst



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Emisii de poluanți specifici provenite de sursele staționare:

- surse staționare dirijate: nu este cazul;
- surse staționare nedisirijate (emisii fugitive): nu este cazul;

Emisii rezultate din surse mobile: poluanți specifici rezultate din arderea carburanților (gazele de esapament de la utilajele de construcții și autovehicule)

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor :

Nivelul de zgomot va fi cel maxim admis de producător pentru utilajele/autovehiculele utilizate în realizarea proiectului

Protecția calității solului și subsolului: Nu este cazul

Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate: Nu este cazul

c) Localizarea proiectului

- Utilizarea existentă a terenului – domeniu public)
- În vecinătatea zonei de amplasament a proiectului de investiție nu există resurse naturale sau zone protejate prin legislația în vigoare

d) Caracteristicile impactului potențial

- În etapa de execuție se identifică ca surse potențiale de poluare a solului: scurgeri accidentale de carburanți de la utilaje
- Impactul asupra așezărilor umane și a obiectivelor de interes public este pozitiv, se asigură distribuția apei potabile în zonă, se reduc pierderile de apă din sistemul de distribuție.
- Extinderea impactului – local, numai în zona de lucru, pe perioada realizării obiectivului;
- Natura transfrontieră a impactului-realizarea și funcționarea proiectului nu au efecte transfrontieră;
- Mărimea și complexitatea impactului – impact nesemnificativ pe perioada realizării proiectului
- Probabilitatea impactului negativ-redușă, pe toată perioada funcționării proiectului;
- Durata, frecvența și reversibilitatea impactului – nu este cazul

II Condițiile de realizare a proiectului:

1. Realizarea următoarelor construcții și instalații:

Proiectul prevede realizarea obiectivelor descrise la punctul I.b)

2. Modul de asigurare a utilităților

2.1. Alimentarea cu apă ; Nu este cazul

2.2. Evacuarea apelor uzate : În rețeaua existentă în localitatea Rotunda comuna Doljestești, jud. Neamț;

2.3. Evacuarea apelor pluviale: Nu este cazul

2.4. Alimentare cu energie electrică: stațiile de pompare ape uzate vor fi racordate la rețeaua existentă în vecinătatea acestora

2.5. Alimentare cu gaze naturale: Nu este cazul

2.6. Asigurarea cu energie termică: Nu este cazul

2.7. Asigurarea cu carburanți: pentru autovehicule la faza de construcție se realizează prin alimentare de la stațiile de distribuție din zonă

3. Realizarea organizării de șantier: în perimetrul proiectului

4. Prevederi legale necesare a fi respectate pe parcursul realizării proiectului:

- Respectarea duratei și perioadei de execuție a proiectului





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

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), însoțită de raportul de verificare întocmit în conformitate cu prevederile art. 22 alin. (2) lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 445/2009 de verificatorului de proiecte atestat în condițiile legii pentru cerința 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 **aparității necesității modificării/extinderii.**

5.(3) Modelul notificării este prevăzută 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, GNM-SCJ Neamț) 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, este necesară solicitarea și obținerea autorizației de mediu revizuite.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chisinaului nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

