



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Nr. 2957/03.05.2017

Decizia etapei de încadrare
Nr. 110/02.05.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC APA VITAL SA , cu sediul in IASI str. M. Costachescu nr.6, Jud. Iasi, înregistrată la APM Iasi cu nr. 2881/20.03.2017, completari înregistrate cu nr.4059/12.04.2017, 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 21.04.2017 decide că proiectul „**Inlocuire rețea apă potabilă și bransamente în municipiul Iasi, pe strada Sf. Petru MOVILA, jud. Iasi**, titular SC APA VITAL SA IASI, propus a fi amplasat în **municipiul Iasi, pe strada Sf. Petru MOVILA, 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. 13.a)*

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

Pentru proiect a fost emis certificatul de urbanism nr.4242/21.12.2016, Notificarea pentru inceperea executiei nr.908/01.03.2017;Decizia de evaluare initiala nr.31/07.02.2017, anunt public pentru depunerea solicitarii(Ziarul „Buna Ziua Iasi) din data de 21.03.2017;proces verbal de verificare amplasament nr.4240/19.04.2017 ; anunt public decizia etapei de incadrare (Ziarul „Buna Ziua Iasi) din data de 27.04.2017;

b) Caracteristicile proiectului:

Mărimea proiectului –

Proiectul prevede următoarele:

„Înlocuire rețea apă potabilă și bransamente în municipiul Iași, pe str. Sf. Petru MOVILA ” in lungime de 390m

Realizarea investitiei propuse presupune executia urmatoarelor categorii de lucrari :

- desfacere-refacere sistem rutier;
- lucrari de terasamente;
- montare conducta si refacere bransamente;
- inlocuire instalatii hidraulice in caminele de apometre;
- masive de ancoraj;
- executie bransamente

- Realizarea proiectului de investitie nu implica utilizarea resurselor naturale (pamint de umplutura);

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

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





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

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

Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

Protecția atmosferei:

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 ; din rețeaua existentă în zonă

2.2. Evacuarea apelor uzate : Nu este cazul

2.3. Evacuarea apelor pluviale: Nu este cazul

2.4. Alimentare cu energie electrică: Nu este cazul

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





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

3. Realizarea organizarii de santier: in incinta proprie din zona rezervorului Pacurari si in perimetrul proiectului

4. Prevederi legale necesar a fi respectate pe parcursul realizarii proiectului:
-Respectarea duratei si perioadei de executie a proiectului

5. In situatia in care, ulterior, prin proiect se propun alte solutii decat cele care au stat la baza emiterii prezentei decizii, anterior inceperii executiei, titularul proiectului de investitie are obligatia prezentarii la APM Iasi a unei notificari care va cuprinde informatiile aferente noii solutii.

6. La finalizarea realizarii proiectului de investitie, pentru desfasurarea activitatii, operatorul/titularul este necesara solicitarea revizuirii autorizatiei de mediu
Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluarea adecvată.

7. In situatia in care ulterior punerii in functiune a conductei prevazuta prin proiect se intentioneaza abandonarea/dezafectarea conductei existente, trecuta in conservare SC APAVITAL SA are obligatia solicitarii si obtinerii acordului de mediu.

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

