



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Nr. *5348 / 28* .07.2017

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *199* din *28*.07.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC ALLSYS ENERGY SA** pentru **SC DELGAZ GRID SA**, cu sediul în strada Al. I. Cuza, nr. 81, sector 1, București, înregistrată la APM Iași cu nr. 5193/16.06.2017, 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, **Agenția pentru Protecția Mediului Iași decide**, ca urmare a analizei documentației tehnice și a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnica din data de 07.07.2017 că proiectul: **“Reabilitare rețea joasă tensiune și modernizare bransamente aferente PTA5 Podu Iloaiei, comuna Podu Iloaiei”** propus a fi amplasat pe străzile: V.Tepeș, N. Basarab, M. Corvin, N. Iorga, Cuza Vodă, sat Podu Iloaiei, comuna Podu Iloaiei, județul Iași, **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 H.G. nr. 445/2009 - Anexa nr.2: *pct. 13 a) „Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute în anexa 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”*.

b) Caracteristicile proiectului:

1. Mărimea proiectului

Proiectul de investitie prevede:

Reabilitare rețea de joasă tensiune pe o lungime totală de 5,2 km.

Amplasamentul proiectului de investitie: străzile: V.Tepeș, N. Basarab, M. Corvin, N. Iorga, Cuza Vodă, sat Podu Iloaiei, comuna Podu Iloaiei, județul Iași.

2. Cumularea cu alte proiecte:

Proiectul de investitie: **“Reabilitare rețea joasă tensiune și modernizare bransamente aferente PTA5 Podu Iloaiei, comuna Podu Iloaiei”** propus a fi amplasat pe străzile: V.Tepeș, N. Basarab, M. Corvin, N. Iorga, Cuza Vodă, sat Podu Iloaiei, comuna Podu Iloaiei, județul Iași, nu se cumulează cu alte proiecte.

3. Utilizarea resurselor naturale:

Realizarea proiectului de investitie nu implica utilizarea resurselor naturale.

4. Producția de deșuri:

Deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor de reabilitare rețea electrica, respectiv:

- ambalaje de hârtie și carton, ambalaje de material plastic, aluminiu, fier, fontă, oțel, deșuri textile, se vor colecta selectiv și se vor preda la operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării.

5. Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: sunt generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada de realizare a proiectului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calca Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 700179, <http://apmis.anpm.ro>

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



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

c) Localizarea proiectului

Utilizarea existentă a terenului :

- Folosinta actuala a terenului: *zonă de protecție străzi, drum județean, drum național.*
- In zona de amplasament a proiectului de investitie nu exista resurse naturale sau zone protejate prin legislatia in vigoare.

d) Caracteristicile impactului potențial:

- *extinderea impactului:* local, numai în zona de lucru, pe perioada execuției proiectului;
- *natura transfrontiera a impactului* – lucrările propuse nu au efecte de natură transfrontieră;
- *marimea și complexitatea impactului* – impactul asupra mediului este generat de săpăturile executate, zgomotul și gazele de ardere rezultate de la mijloacele de transport și utilajele implicate în executarea lucrărilor prevăzute în proiect, în perioada de execuție a proiectului;
- *probabilitatea impactului:* impact pe timpul de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect.

II Condițiile de realizare a proiectului:

1. Proiectul de investiție prevede realizarea următoarelor obiective:

Modernizare LEA JT cu conductoare și cabluri (traseu subteran și aerian), pe o lungime totală de 5,2 km, modernizare brânșamente, montare stâlpi intermediari, montare stâlpi de rețea.

2. Pe tot parcursul derulării lucrărilor de execuție a proiectului de investiție vor fi respectate prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată cu Legea 265/2006, modificată și completată de OG nr. 164/2008, referitoare la protecția calității apelor, atmosferei, solului și la protecția așezărilor umane.

- Respectarea prevederilor cuprinse în actele de reglementare emise de instituțiile avizatoare;
- Asigurarea prin sisteme proprii de supraveghere a funcționării utilajelor în timpul realizării lucrărilor de prevăzute în proiect.

- Titularul investiției are obligația de a comunica la APM Iași toate incidentele care se produc în timpul execuției și care au impact asupra mediului, precum și măsurile întreprinse în vederea refacerii mediului și a desfășurării activității în condiții de siguranță.

3. Măsurile principale de minimizare a impactului potențial generat de realizarea proiectului vor avea în vedere protecția calității factorilor de mediu (apa, aer, sol), gospodărirea deșeurilor, prevenirea riscului declanșării unor accidente sau avarii cu impact asupra sănătății populației și mediului înconjurător, după cum urmează:

Protecția aerului

- În vederea asigurării unui control al emisiilor de poluanți provenite de la utilajele de construcții se va asigura întreținerea corespunzătoare a acestora, cât și respectarea unui program de lucru stabilit pentru utilizarea și funcționarea acestora;

Protecția împotriva zgomotului

- În fazele de execuție a lucrărilor de reabilitare rețea electrică se vor lua măsuri pentru atenuarea zgomotelor și vibrațiilor produse de utilajele în lucru, urmărindu-se ca nivelul de zgomot atins să se încadreze în limitele prevăzute de normativele în vigoare, cât și stabilirea unui program de lucru pentru a nu produce disconfort locuitorilor din zonele învecinate.

Protecția solului

- În perioada de execuție a lucrărilor se interzice stocarea temporară, depozitarea carburanților în zona aferentă amplasamentului. Se vor evita scurgerile de combustibili și uleiuri uzate pe sol (folosite de mașinile, utilajele și echipamentele de pe amplasament).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 700179, <http://apmis.anpm.ro>
E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

- Refacerea suprafețelor de teren afectate temporar de lucrări. Pe perioada execuției lucrărilor se va menține curățenia, după executarea lucrărilor se va reface și aduce la starea inițială terenurile ce au fost afectate de execuția lucrărilor.

Modul de gospodărire a deșeurilor

-Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Prevenirea riscului declanșării unor accidente sau avarii cu impact asupra sănătății populației și mediului înconjurător:

-Pentru evitarea oricăror situații de risc și accidente în timpul perioadei de execuție se vor respecta toate prescripțiile tehnice, de exploatare și întreținere prevăzute în normativele tehnice de exploatare și întreținere a utilajelor folosite.

4. In situația în care, ulterior, prin proiect se propun alte soluții decât cele care au stat la baza emiterii prezentei decizii, anterior începerii execuției, titularul proiectului de investiție are obligația prezentării la APM Iași a unei notificări care va cuprinde informațiile aferente noii soluții.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluare 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

ÎNTOCMIT,
ing. Veronica Violeta ONOFREI



