



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 146/14.07.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **U.A.T. COMUNA OGRADA**, cu sediul în comuna Ograda, str. Ionel Perlea, nr.183, jud. Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr. 3860/14.06.2016, 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**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Ialomița decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 22.06.2016, că proiectul "**MODERNIZARE STRAZI IN COMUNA OGRADA, JUDETUL IALOMITA**" propus a fi amplasat în comuna Ograda, jud. Ialomita nu se supune evaluării impactului asupra mediului și 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:

la pct.13 a)-orice modificare sau extindere de proiecte prevazute in Anexa I.1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate care pot avea efecte semnificative asupra mediului;

-proiectul propus nu intra sub incidenta art.28 din Ordonanța de urgenta a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatice, cu modificările si completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat in loc.Ograda, jud.Ialomita ;

1. Caracteristicile proiectului

a) mărimea proiectului

Lungimea totala a traseului studiat este de 3231 ml

Lucrarile de modernizare a strazilor constau in:

- scarificarea si nivelarea partii carosabile existente;
- realizarea stratului de piatra sparta-20 cm;
- strat de blinder cu criblura BAD25-6 cm;
- imbracaminte asfaltica BA16-4 cm;
- marcaje si semnalizare verticala;
- indicatoare rutiere



Strazile propuse pentru modernizare sunt urmatoarele:

Nume strada	Lungime (ml)	Latime parte carosabila (m)	Latime platforma (m)
Strada Rovine	207	5.00	6.00
Strada Blaj	204	5.00	6.00
Strada Oituz	435	5.00	6.00
Strada Grivitei	140	4.00	5.00
Strada Unirii	466	5.00	6.00
Strada Matei Basarab	600	5.00	6.00
Strada Stefan cel Mare	780	5.00	6.00
Strada George Bacovia	105	3.50	4.50
Strada Decebal	84	3.00	4.00
Strada Marin Preda	210	2.00	3.00
TOTAL	3231		

b) cumulara cu alte proiecte:

- drumurile sunt existente

c) utilizarea resurselor naturale

-materiale de constructii: nisip, pietris, etc ;

d) producția de deșeuri:

-deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv si predate societatiilor de profil.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de discomfort:

-surse de zgomot si vibratii , la realizarea investitiei : zgomotul produs de uneltele si utilajele folosite

-protectia asezarilor umane – proiectul se realizeaza in intravilanul localitatii Ograda

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate:

-nu este cazul

2. Localizarea proiectului

-investitia se va realiza in intravilanul localitatii Ograda

2.1. utilizarea existentă a terenului :

-drumuri existente

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă,calitatea și capacitatea regenerativă a acestora

-nu este cazul

2.3. capacitatea de absorbție a mediului:

a) zonele umede-nu este cazul;

b) zonele costiere – nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite-nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale- nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.- nu este cazul;

f) zonele de protecție specială: nu este cazul;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite- nu este cazul;

h) ariile dens populate-nu este cazul

i)peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică –nu este cazul ;

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate-nu este cazul;

b) natura transfrontieră a impactului- nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului –nu este cazul;

d) probabilitatea impactului-nu este cazul;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului –nu este cazul;



Condițiile de realizare a proiectului:

Se va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii, înainte de realizarea modificării;

1. Investitia se va realiza cu respectarea memoriului tehnic intocmit conform prevederilor Ord.135/2010 , a legislatiei de mediu in vigoare si a mentiunilor din Certificatul de Urbanism nr. 20/20.05.2016 emis de Primaria comunei Ograda;

1. Lucrarile se vor desfasura in flux continuu , fara intreruperi si pe termen scurt pentru reducerea pe cat posibil a poluarii si pentru a nu fi afectate zonele invecinate;

2. **Protectia solului si apelor subterane :**

- deseurile rezultate pe amplasament in timpul executarii lucrarilor se vor colecta selectiv, in spatii special amenajate si se vor preda catre unitati specializate autorizate;

- materialele necesare executarii lucrarilor vor fi depozitate numai in locuri special amenajate in incinta, astfel incat sa se asigure protectia factorilor de mediu;

- in cadrul organizarii de santier, precum si pe durata executiei lucrarilor se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluarii factorilor de mediu sau prejudicierea starii sa sanatare sau confort a populatiei, fiind obligatoriu sa se respecte normele, standardele si legislatia privind protectia mediului, in vigoare;

- nu se vor spala obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului, respectiv a apelor de suprafata/subterana;

- utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrarilor, precum si mijloacele de transport, la terminarea programului vor fi parcate pe o platforma de retragere utilaje, special amenajata;

- dupa finalizarea constructiei, in cazul afectarii invelisului vegetal, acesta va fi redat folosintei initiale, folosindu-se pe cat posibil stratul ierbos de decoperta;

- se vor lua toate masurile pentru respectarea ordinii, curateniei si linistii publice in perimetrul limitrof obiectivului;

- se interzice afectarea sub orice forma a vecinatatilor amplasamentului analizat atat in timpul perioadei de constructie cat si in timpul functionarii obiectivului;

- in perioada de executie a lucrarilor se vor lua toate masurile ce se impun pentru evitarea poluarii apelor, pentru protectia factorilor de mediu, a zonelor apropiate si se va respecta intocmai tehnologia de executie prezentata, lundu-se masuri de prevenire si combatere a poluarii accidentale;

- lucrarile se vor respecta cu respectarea conditiilor tehnice si a regimului juridic prevazute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autoritati;

- lucrarile vor fi executate fara a produce disconfort locuitorilor prin generarea de poluanti, praf, zgomot si vibratii;

- la executarea lucrarilor, se vor respecta normele legale in vigoare: sanitare, de prevenire si stingere a incendiilor, de protectia muncii si de gospodarie a apelor

- titularul proiectului are obligatia de a notifica in scris APM Ialomita despre orice modificare sau extindere a proiectului survenita dupa emiterea deciziei etapei de incadrare, inainte de producerea modificarii;

1. **Protectia impotriva zgomotului , vibratiilor si a mirosurilor**

- nivelul de zgomot echivalent se va incadra in limitele prevazute de STAS 10009/1988 si Ord. M.S. 536/1997 pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei;

- in timpul lucrarilor se vor folosi utilaje performante care nu produc pierderi de substante poluante in timpul functionarii si care nu genereaza zgomot peste limitele admise;

2. **Protectia impotriva radiatiilor**

- in spatiul de lucru nu sunt surse de radiatii si nu sunt necesare amenajari si dotari pentru protectie impotriva radiatiilor;

Gospodărirea deșeurilor

-colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma execuției lucrărilor și evacuarea în funcție de natura lor pentru depozitare sau valorificare către serviciile de salubritate, pe baza de contract, ținând cont de prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
-deșeurile menajere și asimilabile vor fi depozitate temporar în europubele și transportate de către o societate specializată conform unui contract încheiat ulterior;

1. Organizarea de șantier

-obligativitatea antreprenorului de a realiza organizarea de șantier corespunzătoare din punct de vedere al facilităților și al protecției factorilor de mediu prin ocuparea unor suprafețe de teren cât mai mici;

1. La finalizarea investiției se va notifica APM Ialomița

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 cu modificările și completările ulterioare și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul proiectului și/sau constructorul în cazul producerii de accidente în timpul execuției lucrărilor.

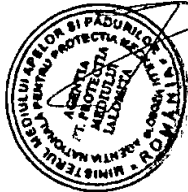
Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform prevederilor legale.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluarea impactului asupra mediului și de evaluare adecvată.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurii de evaluare adecvată).

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,
Laurențiu GHIAURU



p. SEF SERVICIU A.A.A.,
Adrián IONESCU

INTOCMIT,
Stoica SONEL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, 0243-231139, 0746.248.799 Fax: 0243-215949
e-mail : reglementari@apmil.anpm.ro