# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. 77 din 17.06.2016

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Regia Nationala A Padurilor**, cu sediul în Str. Magheru, Nr. 31, Bucureşti - Sectorul 1, Judetul Bucureşti, prin adresa cu nr.11107/31.03.2016, înregistrată la APM Mehedinti cu nr. 4225/05.04.2016, în baza:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, cu modificările şi completările şi ulterioare;
2. **Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, cu modificǎrile şi completǎrile ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

şi ca urmare a delegării de competenţă,

autoritatea competentă pentru protecţia mediului APM Mehedinţi decide, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 16.06.2016 , că proiectul propus „**Reabilitare drum forestier calamitat Topolova Axial”** propus a fi amplasat în Comuna Podeni nu se supune evaluării impactului asupra mediului şi 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:**

-proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 13, lit.a;

**Marimea proiectului**;

Reabilitarea drumului forestier calamitat Topolova Axial în lungime de 8,187km, se impune cu stringenţă pentru rezolvarea următoarelor obiective:

- repunerea drumului în funcţiune normală;

- crearea accesului la parchetele în curs de exploatare;

- deschiderea accesului la noi parchete;

- posibilitatea de continuare a lucrărilor silviculturale (igienă şi rărituri, plantaţii pe noi suprafeţe);

- intervenţie în caz de forţă majoră cum ar fi intervenţia în caz de incendiu sau accidente naturale;

- acces pentru alte activităţi ce se desfăşoară în zona montană şi care nu au specific silvic;

- dezvoltarea turismului;

- dezvoltarea IMM – urilor pentru prelucrarea lemnului.

- cumularea cu alte proiecte: nu este cazul;

- utilizarea resurselor naturale: materialele necesare realizarii proiectului vor fi preluate de la societati autorizate;

- productia de deseuri: deseuri din constructie si deseuri menajere;

- risc scazut de accident datorita tehnologiilor utilizate - nu se folosesc substante poluante;

- utilizarea existenta a terenului: terenul este situat in extravilanul Comunei Podeni;

- relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: in apropierea zonei studiate se afla alte terenuri ;

- capacitatea de absorbtie a mediului: nu este cazul ;

- zonele de protectie speciala: Obiectivul de investiţie „REABILITARE DRUM FORESTIER CALAMITAT TOPOLOVA AXIAL” este situat pe teritoriul Geoparcului Platoul Mehedinţi şi pe teritoriul sitului NATURA 2000 Platoul Mehedinţi – ROSCI0198.;

-ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatia in vigoare au fost deja depasite: nu este cazul;

-ariile dens populate: nu este cazul;

-peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica: nu este cazul;

-extinderea impactului: local, numai in zona de lucru, pe perioada de executie;

-natura transfrontiera a impactului: investitia prin dimensiunile sale nu produce impact de natura transfrontiera;

-marimea si complexitatea impactului: impact redus;

-probabilitatea impactului: impactul asupra populatiei este unul benefic si contribuie la dezvoltarea economica a localitatii;

-durata, frecventa si reversibilitatea impactului: redusa;

- pe timpul derularii procedurii nu s-au primit observatii din partea publicului.

**Realizarea acestui proiect se va face cu respectarea urmatoarelor conditii:**

1. **Pentru factor de mediu apa:**

-in perioada de executie se va delimita foarte bine zona de lucru, astfel incat sa se elimine orice risc de poluare al apelor de suprafata si subterane din zona;

- pentru organizarea de santier se va alege un amplasament adecvat astfel incat suprafata ocupata sa fie cat mai redusa iar utilitatile sa poata fi asigurate cu usurinta;

-se va proceda la acoperirea spatiilor de depozitare a materialelor din cadrul organizarii de santier, de unde pot rezulta particule care pot fi antrenate de catre apele de suprafata;

-organizarea de santier va fi dotata cu toalete ecologice;

- se vor lua toate masurile in vederea evitarii poluarilor accidentale, in cazul unor astfel de poluari se va interveni operativ;

-inspectiile tehnice periodice la toate utilajele folosite, vor fi efectuate la zi, pentru evitarea poluarii accidentale a apelor din zona de lucru;

1. **Pentru factor de mediu aer:**

-folosirea de utilaje periodic verificate tehnic, de generatie recenta, dotate cu sisteme catalitice de reducere a poluantilor;

-curatarea zilnica a cailor de acces din vecinatatea santierului si a autovehiculelor ce parasesc santierul;

-transportul de materiale se va face pe trasee optime;

-se recomanda utilizarea de utilaje si echipamente tehnice care au emisii reduse de zgomot;

-sa se asigure masuri si dotari speciale pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot si vibratii;

1. **Pentru factor de mediu sol:**

-se va asigura gestionarea corespunzatoare, prin depozitarea temporara, in locuri amenajate, a tuturor tipurilor de deseuri, pana la ridicarea lor de catre societatea de salubrizare autorizata;

-solul rezultat din lucrarile de pregatire a investitiei va fi depozitat separat pentru a fi folosit la refacerea zonelor afectate, dupa realizarea lucrarilor de executie a proiectului de mai sus;

-amenajarea de platforme impermeabilizate pentru depozitarea temporara a utilajelor si materialelor de constructie utilizate;

-in cazul producerii unor poluari accidentale in timpul lucrarilor acestea vor fi neutralizate cu substante absorbante, vor fi depozitate temporar in recipienti speciali si se vor preda firmelor autorizate in vederea eliminarii;

**II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:**

Proiectul se va implementa in interiorul sitului de importanta comunitara Platoul Mehedinţi – ROSCI0198.;

Proiectul intra sub incidenta articolului 28 al OUG 57/2007 privind regimul ariei natural protejate , conservarea habitatelor natural , a florei si faunei salbatice cu modificarile si completarile ulterioare;

Proiectul nu este subceptibil de a avea impact semnificativ asupra habitatelor , speciilor de flora si fauna pentru care a fost declarant situl NATURA 2000.

- Se vor obtine toate avizele precizate in Certificatul de Urbanism nr.32 din 22.03.2016;

- Atat titularul cat si proiectantul vor urmari indeaproape executarea lucrarilor prevazu in proiect;

- Titularul va notifica in scris Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti in urmatoarele cazuri:

● in situatia in care, dupa emiterea prezentului act si inaintea obtinerii aprobarii de dezvoltare (autorizatiei de construire) proiectul a suferit modificari;

● la finalizarea investitiei pentru: verificarea realizarii proiectului in conformitate cu cerintele legale si cu conditiile din prezentul act si intocmirii procesului verbal de constatare a respectarii tuturor conditiilor impuse.

   Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvata .

Prezenta decizie poate fi contestata in conformitate cu prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009 si ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

**P.Director Executiv,**

**Ing. Dragos Nicolae TARNITA**

**p.Sef Serviciu A.A.A, Intocmit,**

**Ing.Claudia LOHON**

**Biolog Lavinia MATEESCU**

**Biolog. Ilse PALALOGA**

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile .

....