



Agenția pentru Protecția Mediului Mureș

Proiect - DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 6727 din 27.10.2015

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA ȘĂULIA** prin primar Vancea Dorel Grigore cu sediul în com. Șăulia, sat Șăulia, nr. 413, jud. Mureș, înregistrată la APM Mureș cu nr. 6727 din 21.10.2015, 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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Mureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 27.10.2015 că proiectul **“Modernizarea unor străzi din localitatea Șăulia, com. Șăulia, județul Mureș”** propus a fi realizat în com. Șăulia, sat Șăulia, jud. Mureș, 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:

- proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 13, lit. a) și pct. 10, lit. e);
- prin aplicarea criteriilor din anexa 3 la H.G. nr. 445/2009 s-au constatat următoarele:

Caracteristicile proiectului

a) Mărimea proiectului –investiția prevede modernizarea unor străzi din loc. Șăulia.

Platforma străzilor prezintă gropi, lipsesc rigolele de colectare a apelor pluviale, podețele sunt colmatate. Astfel, se dorește modernizarea sistemului rutier și aducerea lui la parametrii corespunzători cerințelor de confort și siguranță a traficului.

Străzile care urmează să fie modernizate:

- strada 1 în lungime de L=696 m
- strada 2 în lungime de L=361 m
- strada 4 în lungime de L=336 m
- strada 5 în lungime de L=437 m
- strada 6 în lungime de L=351 m
- strada 7 în lungime de L=250 m
- strada 8 în lungime de L=248 m
- strada 9 în lungime de L=125 m
- strada 13 în lungime de L=374 m
- strada 14 în lungime de L=476 m
- strada 15 în lungime de L=113 m
- strada 16 în lungime de L=392 m
- strada 17 în lungime de L=186 m
- strada 21 în lungime de L=614 m
- strada 24 în lungime de L=112 m
- strada 29 în lungime de L=338 m
- strada 32 în lungime de L=464 m
- strada 35 în lungime de L=283 m
- strada 36 în lungime de L=225 m
- strada 40 în lungime de L=335 m
- strada 50 în lungime de L=883 m



Străzile studiate au o lungime totală de 7,600 km.

Caracteristicile tehnice:

- lățimea platformelor străzilor 5,00 – 7,00 m;
- lățimea părții carosabile 4,00 m;
- numărul benzilor de circulație 1 bandă;
- lățimea acostamentelor 0,50-1,50 m;
- panta transversală a părții carosabile 2,5 %;
- panta transversală acostamente 4%;
- viteza de proiectare 25-40 km/h.

Structura rutieră: - strat de rulare (beton asfaltic B.A. 16) – 6,00 cm;

- strat de bază (macadam) – 8,00 cm;

- strat de fundație (balast) – 30,00 cm.

Colectarea și evacuarea apelor pluviale de pe platforma străzilor se va realiza prin executarea de șanțuri de formă trapezoidale aduse la cotă, șanț betonat cu plăcuță carosabilă și rigolă carosabilă.

Pentru descărcarea apelor din șanțuri se vor decolmata podețele existente.

b) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;

c) Utilizarea resurselor naturale – în cantități limitate în etapa de realizare a proiectului, apă pentru băut, agregate minerale, balast și combustibili pentru mașini și utilajele de construcții - fără impact semnificativ asupra mediului;

d) Producția de deșuri – în perioada de execuție pot rezulta cantități reduse de resturi de pământ și pietre, balast, beton – se vor refolosi în cadrul proiectului sau se vor transporta la centre pentru valorificarea acestor tipuri de deșuri de construcție (concasare) sau se vor depozita în locul stabilit de autoritatea locală;

- deșeurile menajere vor fi colectate în saci și preluate de serviciul de salubritate care operează în zonă;

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort – în perioada de execuție se vor produce emisii din surse mobile și datorate lucrărilor de construcție (pulberi), inclusiv zgomot, vibrații, dar fără impact semnificativ.

f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – redus, în condițiile respectării normelor de protecția muncii specifice.

2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului – teren situat în intravilanul comunei Șăulia, teren aparținând domeniului public, conform certificatului de urbanism nr. 8 din 20.10.2015 emis de către Primăria Comunei Șăulia;

2.2 relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu sunt probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor naturale din zonă;

2.3 capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

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 – realizarea investiției este în interesul locuitorilor din zonă;

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

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impact redus, temporar, pe perioada de execuție; impactul asupra mediului în urma implementării proiectului va fi unul pozitiv;

b) natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontiere;

c) mărimea și complexitatea impactului – impact redus, temporar, în perioada de execuție a proiectului și în perioada de operare;

d) probabilitatea impactului – redusă având în vedere argumentele menționate la punctele 1 și 2;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr. 10, Tîrgu-Mureș, jud. Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265314984, 0365404925; Fax 0265314985



e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact redus, pe perioada de execuție și operare.

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

- proiectul “**Modernizarea unor străzi din localitatea Șăulia, com. Șăulia, județul Mureș**” propus a fi realizat în com. Șăulia, sat Șăulia, jud. Mureș, nu se supune evaluării adecvate;
- proiectul propus nu este localizat în arii protejate, nu intră sub incidența art. 28 din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:

- Respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor specifice, care au stat la baza deciziei etapei de încadrare;
- Respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului;
- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- Organizarea de șantier se va realiza pe o suprafață redusă de teren fără a afecta vecinătățile;
- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- Executantul va sigura transportul și depozitarea materialului rezultat în urma decolmatărilor și care nu este corespunzător realizării umpluturilor, în amplasamente ce vor fi stabilite de comun acord cu autoritatea locală;
- La finalizarea lucrărilor de construcție, suprafețele de teren afectate temporar de lucrări se vor aduce la starea de folosință inițială;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Respectarea prevederilor Ordinului MAPPM nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
- Se va respecta nivelul de zgomot conform STAS 10009/1988 privind Acustica urbană;
- Utilajele folosite vor respecta prevederile HG nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei, cu modificările și completările ulterioare;
- Conform art. 22, alin. (1) din HG nr. 445/2009, titularului proiectului are obligația, de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Mureș despre orice modificare a datelor/informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare;
- Conform art. 49, alin. (3) și (4) din *Ordinul MMP nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private*, la finalizarea lucrărilor, veți notifica APM Mureș în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul-verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr. 10, Tîrgu-Mureș, jud. Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265314984, 0365404925; Fax 0265314985

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în ziarul “Zi de Zi” (din data de 22.10.2015), afișat la Primăria comunei Șăulia (nr. 2747 din data de 20.10.2015) și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 23.10.2015);
- anunțul privind decizia etapei de încadrare a fost publicat în ziarul „Zi de Zi” (din data de 28.10.2015), afișat la Primăria comunei Șăulia (nr. 2790 din data de 28.10.2015) și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 27.10.2015).

În urma informării publicului privind depunerea documentației în vederea obținerii acordului de mediu și a informării publicului asupra deciziei privind etapa de încadrare a proiectului, nu s-au înregistrat la A.P.M. Mureș comentarii și propuneri.

Prezenta decizie este valabilă de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a proiectului, în cazul în care nu intervin modificări ale acestuia.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr. 10, Tîrgu-Mureș, jud. Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265314984, 0365404925; Fax 0265314985