



Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 611 din 20 OCTOMBRIE 2017

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresată de COMUNA NIMIGEA, cu sediul în localitatea Nimigea, str. Principală, nr. 1, comuna Nimigea, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 8.793/28.07.2017, ultima completare la nr. 11.750/16.10.2017, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.10.2017, că proiectul: *Modernizarea infrastructurii rutiere agricole în comuna Nimigea, județul Bistrița-Năsăud*, propus a fi amplasat în comuna Nimigea, extravilan, județul Bistrița-Năsăud, **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:

a) proiectul intră sub incidența HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2, punctul 10, lit.e), construirea drumurilor, altele decât cele prevăzute în anexa 1 și la punctul 13, lit. a): "orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului";

b) proiectul prevede:

- suprafața totală ocupată definitiv de proiect este de 7,5156 ha, în intravilanul și extravilanul comunei Nimigea;

- lungimea totală a tronsoanelor de drumuri agricole de exploatare propuse modernizării este de 12,526 km, cu o lățime a platformei cuprinsă între 3,50 m și 5,00 m, conform tabelului de mai jos:

Nr. crt	Denumire	Lungime [m]	De la... [km]	Până la... [km]	Parte carosabilă [m]	Acostamente [m]	Platforma [m]
1	Drum agricol de exploatare în Dos	1250.00	0+000.00	1+250.00	3.00	2 x 0,50	4.00
2	Drum agricol de exploatare Mogoșeni-Florești-Tăure	4735.00	0+000.00	4+735.00	3.00	2 x 0,50	4.00
3	Drum agricol de exploatare Mogoșeni-Florești-Tăure-NEELIGIBIL	130.00	4+735.00	4+865.00	3.00	2 x 0,50	4.00
4	Drum agricol de exploatare Mintiu Tăure - NEELIGIBIL	308.00	0+000.00	0+308.00	3.00	2 x 0,50	4.00
5	Drum agricol de exploatare Mintiu Tăure	3532.00	0+308.00	3+840.00	3.00	2 x 0,50	4.00
6	Drum agricol de exploatare Mintiu Tăure - NEELIGIBIL	58.00	3+840.00	3+898.00	3.00	2 x 0,50	4.00

7	Drum agricol de exploatare Mititei-Idieci	1100.00	0+000.00	1+100.00	2.75	2 x 0.375	3.50
8	Drum agricol de exploatare Drumul Balastierei	905.00	0+000.00	0+905.00	4.00	2 x 0,50	5.00
9	Drum agricol de exploatare Podurile din Jos	435.00	0+000.00	0+435.00	3.00	2 x 0,50	4.00
10	Drum agricol de exploatare Podurile din Jos - NEELIGIBIL	73.00	0+435.00	0+508.00	3.00	2 x 0,50	4.00
TOTAL		12.526					

- sectoarele neeligibile sunt situate în intravilanul localităților astfel ele se vor realiza de către beneficiar, de asemenea trecerea la nivel cu calea ferată de pe Drum agricol de exploatare Mogoșeni-Florești-Tăure va fi realizată de către beneficiar;

- pe aceste drumuri agricole de exploatare se vor realiza platforme de încrucișare cu lățimea de 2,50 m din aproximativ 250 în 250 m, acolo unde platforma existentă permite acest lucru;

- sistemul rutier va include:

- pe drumurile cu sistem rutier nou: Drum agricol de exploatare În Dos, Drum agricol de exploatare Mogoșeni-Florești-Tăure, Drum agricol de exploatare Mintiu Tăure, Drum agricol de exploatare Mititei-Idieci:

- covor asfaltic BA16 - 6 cm;
- strat de bază din piatră spartă - 15 cm;
- strat de fundație din balast - 25 cm;
- strat de formă din refuz de ciur - 20 cm;

- pe drumurile cu sistem rutier existent:

Drum agricol de exploatare Drumul Balastierei:

- covor asfaltic BA16 - 6 cm;
- strat de bază din piatră spartă - 15 cm;
- strat de fundație din balast - 10 cm;
- pietruire existentă - 40 cm;

Drum agricol de exploatare Podurile din Jos:

- covor asfaltic BA16 - 6 cm;
- strat de bază din piatră spartă - 15 cm;
- strat de fundație din balast - 25 cm;
- pietruire existentă - 20 cm;

- în zonele în care patul drumului este necorespunzător se va prevedea și un substrat de fundație din balast pentru îmbunătățirea portanței patului drumului, asigurarea capacității portante și protecția la îngheț - dezgheț;

- în zonele în care pietruirea existentă nu este suficientă se va completa cu balast până la realizarea stratului de fundație de 45 cm;

- acostamentele vor avea structura următoare:

- 20 piatră spartă;
- variabil balast;

- apele pluviale vor fi colectate în șanțuri trapezoidale din beton, rigole triunghiulare din beton și șanțuri trapezoidale de pământ și vor fi conduse în lungul drumului către emisar;

- pentru asigurarea continuității scurgerii apelor se vor decolmata podețele existente, unde este cazul se vor amplasa unele noi, iar cele subdimensionate se vor înlocui cu podețe tubulare noi;

- toate intersecțiile și accesele la proprietăți vor fi racordate la cotele proiectate ale drumului astfel încât accesul la și de la acestea în drum să se facă cu ușurință;

- drumurile laterale se vor amenaja cu același sistem rutier ca cel de pe drumurile de exploatare agricolă, pe o lungime de 25 m și o lățime de 4,00 m de la intersecție și li se vor amenaja șanțurile pe această lungime, prin decolmatare;

- la drumurile laterale se vor prevedea podețe tubulare pentru realizarea continuității șanțurilor;

- pe Drumul agricol de exploatare Mititei-Idieci, între km 0+065-0+220, pe partea dreaptă se va realiza zid de sprijin din beton iar pe partea stângă parapet metalic;

- pentru trecerea la nivel cu calea ferată 416 Dej - Ilva Mică se propun pentru realizare lucrări de înlocuire a dalelor din beton interioare și exterioare existente cu dale de beton noi, montarea de parapete metalici de tip semigreu pe o lungime totală de 24 m, montarea de indicatoare rutiere de prioritate;

c) deșeurile de construcție și deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate, iar deșeurile de materiale vor fi valorificate prin societăți autorizate;

d) în etapa de realizare a investiției și după punerea în funcțiune a obiectivului nu se utilizează substanțe toxice și periculoase;

e) proiectul nu are impact cumulativ cu alte proiecte din zonă;

f) dintre resursele naturale se vor utiliza apă și agregate naturale (nisip, pietriș), în etapa de realizare a investiției;

g) proiectul este situat în afara zonelor de protecție specială sau arie în care standardele de calitate ale mediului, stabilite de legislație, au fost depășite;

h) probabilitatea impactului asupra factorilor de mediu este redusă;

i) proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, finalizată în ședința Comisiei de Analiză Tehnică, nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului, al proiectului propus;

j) anunțurile publice privind solicitarea actului de reglementare și privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul Primăriei Comunei Nimigea, prin publicare în presa locală și afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/contestații/comentarii din partea publicului interesat pe toată durata desfășurării procedurii de emitere a actului de reglementare.

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

a) proiectul propus intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, fiind amplasat pe limita și în aria naturală protejată ROSCI0393 Someșul Mare (Drumul agricol Mogoșeni-Florești-Tăure) și pe limita ariei naturale protejate ROSCI0393 Someșul Mare (Drumul agricol Drumul Balastierei);

b) Situl Natura 2000 Someșul Mare ROSCI0393 are o suprafață totală de 526,3 ha și a fost declarat pentru conservarea unor habitate naturale de tip Păduri dacice de fag (Symphyto-Fagion) și protejarea următoarelor specii importante din ihtiofaună:

- specii de mamifere: 1355 *Lutra lutra* (vidra);

- specii de amfibieni și reptile: 1193 *Bombina variegata*, 1188 *Bombina bombina*, 1220 *Emys orbicularis*;

- specii de pești: 1134 *Rhodeus sericeus amarus*, 1130 *Aspius aspius*, 1122 *Gobio uranoscopus*, 1124 *Gobio albipinnatus*, 2511 *Gobio kessleri*, 1146 *Sabanejewia aurata*.

Proiectul ocupă un procent de 1,4285 % din suprafața totală a sitului.

c) s-a obținut avizul favorabil de la Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, nr. 219/10.10.2017, cu următoarele condiții:

- măsuri de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului, defrișări minime;

- se va aplica un management corespunzător al gestiunii deșeurilor astfel încât acestea să nu fie depozitate necontrolat;

- în cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere se vor aplica imediat substanțe absorbante;

- organizarea de șantier nu va fi amplasată în apropierea cursurilor de ape;

- respectarea cu strictețe a limitelor și suprafețelor destinate organizării de șantier;

- titularul proiectului, Primăria Nimigea, va instrui personalul care va executa lucrările, asupra faptului că amplasamentul proiectului este situat în aria naturală protejată ROSCI0393 Someșul Mare, asupra importanței desemnării acesteia, astfel încât să se asigure obiectivele de conservare ale ariei;

- se interzic distrugerea, arderea și tăierea vegetației ierboase și lemnoase precum și folosirea tratamentelor chimice în interiorul și în vecinătatea (100 m) habitatelor frecventate de speciile de interes comunitar;

- titularul proiectului va instrui personalul asupra faptului că sunt interzise: orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

d) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare privind evaluarea adecvată nu rezultă un impact semnificativ al proiectului asupra sitului Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare, deoarece:

- obiectivul nu este în legătură directă cu speciile și habitatele pentru care a fost declarat situl și nu are efecte semnificative asupra sitului;

- prin lucrările propuse și prin respectarea măsurilor preventive și de protecția factorilor de mediu propuse, nu va fi afectată suprafața habitatelor, nu se va fragmenta habitatul și nu vor fi afectate speciile de interes comunitar pentru care a fost desemnat situl;

- realizarea proiectului nu conduce la o deteriorare semnificativă sau pierderea totală a unor habitate naturale de interes comunitar;

- proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație și nu va determina izolarea reproductivă a unei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar;

- proiectul nu are influență directă asupra ariei naturale protejate de interes comunitar, prin emisii în aer, folosire de resurse naturale ș.a;

- proiectul nu implică tehnologii care să inducă risc de accidente, nu implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe sau materiale care ar putea afecta speciile și/sau habitatele de interes comunitar pentru care aria naturală protejată de interes comunitar a fost desemnată.

Condiții de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor.
3. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor terenul afectat de lucrări se va aduce la starea inițială.
4. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrifianți.
5. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți).
6. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor. Deșeurile de construcție și deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate din zonă, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor.
7. Pământul rezultat din săpături și din excavații va fi utilizat pentru lucrări de nivelare la finalizarea lucrărilor.
8. La refacerea zonelor afectate de activitățile de construire se interzice înierbarea spațiilor verzi aferente proiectului cu specii vegetale de proveniență alohtonă, pentru a evita introducerea de specii invazive pe suprafețele din vecinătatea amplasamentului studiat.
9. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate. Titularul activității are obligația asigurării cu instalațiile necesare acestui scop - instalații de spălare și sistem colector de ape uzate.
10. Echipele care vor efectua lucrările vor fi instruite cu privire la existența Sitului Natura 2000 în zona de execuție a lucrărilor și asupra măsurilor și responsabilităților privind protecția acestuia; în timpul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare în vederea menținerii stării actuale de conservare a habitatelor și speciilor de interes comunitar.
11. Se vor respecta normele tehnice legale pentru lucrările care se vor realiza pe raza ariilor naturale protejate.

În scopul conservării habitatelor și speciilor de interes comunitar din zona de implementare a proiectului se interzice:

- orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a faunei sălbatice;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere, de odihnă ori de hrănire;
- tăierea de arbori și afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat atât în timpul perioadei de construcție cât și în timpul funcționării obiectivului;
- folosirea erbicidelor, pesticidelor, amendamentelor, îngrășămintelor chimice sau oricărei substanțe chimice persistente, precum și a atractanților;
- incendiile de vegetație;
- abandonarea de resturi menajere sau alte deșeuri în zona de implementarea a proiectului și în vecinătatea acestuia;
- desecarea zonelor umede, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă temporare și/sau permanente;
- efectuarea de lucrări pe timpul nopții și în perioade cu ploi abundente;
- deversarea apelor uzate menajere și/sau rezultate în perioada de construire, pe sol și/sau în ape;
- se interzice orice fel de intervenție asupra cursului de apă din vecinătate;
- se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluării solului și apei cu uleiuri, lubrefianți și carburanți;
- nu se vor executa lucrări de reparații a motoarelor, schimbarea uleiului de motor și hidraulic în zona de implementare a proiectului.

12. Se vor respecta prevederile legale în domeniul protecției mediului înconjurător, îndeosebi privind conservarea valorilor naturale prevăzute de Directiva 92/43/CEE privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică, respectiv:

- Ordinul nr. 46/2016 privind instituirea regimului de arie naturala protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a Rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

13. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametrii), justificare a prezentei decizii.

14. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare.

Prezentul act de reglementare este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

În cazul în care proiectul suferă modificări, titularul este obligat să notifice în scris *Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud* asupra acestor modificări, înainte de realizarea acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/5004, cu modificările și completările ulterioare.

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim, se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, prevăzute de HG 445/2009, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, se atacă odată cu decizia etapei de încadrare.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr.554/2004, cu modificările ulterioare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept ori într-un interes legitim, trebuie să solicite Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință publicului a deciziei etapei de încadrare revocarea respectivei decizii.

Agencia pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia.

Procedura administrativă prealabilă este gratuită.

DIRECTOR EXECUTIV,
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,
ing. Cornelia Vrășmaș

