



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Decizia etapei de încadrare

Nr. 15010 din 07.02.2020

proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA BEUCA**, cu sediul în comuna Beuca, județul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr.15010 din 04.12.2019, în baza Legii nr.292/2018 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 07.02.2020, că proiectul, „Reabilitare drumuri afectate de inundatii, drum comunal DC 50 Beuca-Plopi-Zambreasca in comuna Beuca, judetul Teleorman-Lucrari ce se executa in extravilan-Rest de executat” propus a fi amplasat în comuna Beuca, județul Teleorman

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct 10 lit e) construcția drumurilor, porturilor și instalațiilor portuare, inclusiv a porturilor de pescuit, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;
- b) proiectul propus nu intra sub incidența art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- c) proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- d) dimensiunile și caracteristicile proiectului nu generează un impact semnificativ asupra mediului;
- e) proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție prevăzute în Legea 292/2018 anexa 3;
- f) nu au fost înregistrate observații din partea publicului.

1.Caracteristicile proiectului

a) marimea proiectului:

Arie construita Beuca :

-tronson I = 1137 ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

-tronson II = 2548;

-tronson III = 1018.

Situatia existenta:

-amplasamentul tronsoanelor de drum se situează în extravilanul comunei Beuca, județul Teleorman.

-carosabilul este în prezent reprezentat de o pietruire definită de un amestec de nisip și pietris și beton concasat cu resturi de caramida și local azbest, cu lipsa pantelor în profil longitudinal și transversal precum și a santurilor de scurgere apele pluviale se scurg pe partea carosabila, iar acostamentele sunt inierbate, fiind observată și prezenta cavalierilor.

-imbracamintea rutiera provizorie, prezintă degradări sub forma de: fagase, siroiri, gropi, valuriri, specifice acestor tipuri de structuri rutiere.

-în profil transversal, tronsoanele de drum comunal au platforma variabilă, marginată de vegetație. Partea carosabila, este de asemenea variabilă, elementele geometrice nefiind corect definite. Acostamentele sunt din pamant în cea mai mare parte fiind inierbate.

-pantele transversale ale părții carosabile lipsesc sau sunt prezente parțial pe anumite sectoare, iar în ceea ce privește santurile de scurgere a apelor pluviale, așa după cum a fost precizat mai sus, acestea sunt colmatate sau chiar inexistente nefiind astfel asigurată o preluare și evacuare adecvată a apelor din precipitații, și pe cale de consecință, apa stagnează în zona drumului (pe partea carosabila sau în santurile de la marginea platformei), astfel încât fundația drumului este supusă unei degradări continue.

-santurile sunt parțial profilate în teren natural. De asemenea sunt sectoare unde santurile nu sunt întreținute, sunt colmatate, nefuncționale sau pur și simplu nu există.

Drumul comunal DC 50 se intersectează cu linia CF Costești – Rosiori, astfel pe 20 m de o parte și alta față de axul CF, drumul comunal se întrerupe, deoarece această limită constituie zona de siguranță a infrastructurii feroviare și **nu face obiectul prezentului proiect.**

Acelasi drum comunal DC 50, în apropiere de limita de intravilan a satului Plopi, comuna Beuca, traversează paraul Zimbreașca, prin intermediul unui pod. Podul **nu face obiectul prezentului proiect.**

Lucrarile de modernizare propuse constau în:

-refacerea traseului în plan a drumului cu adoptarea unor elemente geometrice superioare celor existente cu încadrarea în amplasamentul existent ;

-reproiectarea profilului longitudinal ;

-construirea unei structuri rutiere noi, dimensionate corespunzător astfel încât să asigure preluarea sarcinilor din trafic și asigurarea la îngheț – dezgheț;

-construirea unui sistem de scurgere a apelor prin realizarea unor santuri din pamant/beton, adiacente platformei drumului, pentru colectarea și evacuarea apelor pluviale;

-în zona intersecțiilor cu strazile laterale se va asigura continuitatea scurgerii apelor de suprafață prin santurile proiectate, prevăzându-se podete tubulare;

-amenajarea drumurilor laterale existente pe o lungime de 25 m;

-prevederea marcajelor rutiere și semnalizării verticale corespunzătoare.

Situatia proiectata

In profil longitudinal

Profilul longitudinal urmărește cotele existente ale drumului ținând cont de grosimea straturilor de ranforsare, linia roșie fiind proiectată pe principiul cotelor minime în profil



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

transversal.

Profilul transversal

Profilul adoptat este un profil transversal corespunzator clasei tehnice V ,avand 2 benzi de circulatie, astfel:

Platforma drumului	7,00 m
Partea carosabilă	2 x 2,75 m
Benzi de circulație	2
Acostamente	2 x 0,75 m
Panta transversala pe partea carosabila	2,5% (panta in acoperis)

Structura rutieră

Solutia pentru realizarea structurii rutiere a tronsoanelor de drum comuna DC50 este stabilita conform starii tehnice actuale a drumurilor, astfel s-a ales urmatoarea solutie de reabilitare:

- 4 cm BA 16 rul 50/70;
- 6 cm BAD 22,4 leg 50/70;
- 20 cm strat de baza din aggregate natural stabilizate cu lianti hidraulici sau puzzolanici;
- 30 cm strat de fundatie din ballast de rau;
- 20 cm strat de forma stabilizat(stabilizat in situ cu lianti hidraulici-var, ciment sau puzzolanici)

Dispozitive pentru scurgerea apelor

Scurgerea apelor va fi asigurata de santuri betonate de scurgere si evacuarea apelor pluviale, spre emisarii din zona, decolmatarea podetelor sau inlocuirea celor neconforme.

In zona intersectiilor cu strazile laterale se va asigura continuitatea scurgerii apelor de suprafata prin santurile proiectate ,prevazandu-se podete tubulare sau dirijand apele in lungul acestor strazi laterale pe santurile de pe aceste strazi.

Apele din santuri se vor descarca transversal prin podete tubulare(sau dalate) de dimensiuni corespunzatoare, existente sau proiectate.

Amenajarea drumurilor laterale

-se prevede balastarea acestora pe o lungime de 25 m cu un strat de ballast in grosime de 15 cm pe o latime de 5 m.Pe primii 5 m se va realiza extinderea sistemului rutier prevazut pentru modernizarea drumurilor.

Continuitatea santurilor in dreptul intersectiei cu drumurile laterale va fi asigurata prin podete tubulare cu diametrul minim de 300 mm.

Masuri de siguranta traficului

-Marcaje rutiere longitudinale care se vor aplica vor fi delimitare a benzilor de circulatie ,in ax drum si la marginea partii carosabile..

-Semnalizarea verticala :-indicatoare de circulatie.

Căi noi de acces sau schimbări ale celor existente :-nu este cazul;

Valoarea investitiei = 7513960,58 lei (C+M, fara TVA).

Perioada de implementare propusa = 12 luni.

Prin modernizarea sectoarelor de drum comunal DC 50 din extravilan comunei Beuca, traficul va beneficia de condiții superioare de circulație, condiții care se vor concretiza într-o serie de avantaje sociale și economice, precum:

-imbunatatirea infrastructurii rutiere si realizarea unui confort sporit pentru participanții la trafic;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- sporirea siguranței circulației;
- scaderea duratei de deplasare;
- reducerea semnificativă a poluării mediului prin reducerea noxelor și a zgomotului;
- condițiile de rulare corespunzătoare reduc uzura mijloacelor de transport și degradarea acestora;

-ameliorarea în conformitate cu standardele în vigoare a condițiilor de viață ale locuitorilor, creșterea sănătății populației și eliminarea stării de stres;

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:- sistem de alimentare cu apă;

c) utilizarea resurselor naturale:- nu este cazul;

d) producția de deșuri:

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului sunt reprezentate de:

- deșuri sub formă de moloz, materiale de construcție;
- deșuri metalice din demolari;
- deșuri din pământ excavat;
- uleiuri de motor, de transmisie și de ungere;
- acumulatori și baterii uzate;
- anvelope uzate.

În timpul exploatării nu sunt generate deșuri.

e) poluarea și alte efecte negative:

-surse de zgomot și vibrații :-funcționarea utilajelor pe perioada de realizare a proiectului.

-surse de poluanți pentru aer : pe perioada de execuție a lucrărilor de investiție, emisiile produse de funcționarea utilajelor sunt reduse, utilizându-se utilaje în stare tehnică de funcționare corespunzătoare.

-sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatică și de adâncime:-deseuri menajere, deseuri materiale de construcție, pierderi de carburanți sau lubrefianți la staționarea utilajelor.

Deșeurile menajere produse de muncitori în timpul execuției lucrărilor, deseurile metalice, deseuri materiale de construcție, vor fi colectate și depozitate controlat și îndepărtate organizat la perioade cât mai scurte de timp în locuri cu această destinație, prin firmă autorizată.

f) riscul de accidente majore și /sau dezastre, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:-nu există riscul de producere a accidentelor, dacă se respectă procesul tehnologic;

g)riscurile pentru sănătatea umană:-nu este cazul.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenului :-zona de comunicații;

-coordonate Stereo 1970 amplasament:

Nr. crt.	Denumire tronson	Coordonate tronsoane	
		Inceput tronson	Sfarsit tronson
1	Beuca extravilan tr. 1	X = 497326.9277 Y = 306685.7084	X = 497504.7873 Y = 307702.0067
2	Beuca extravilan tr. 2	X = 497588.3358 Y = 308004.0252	X = 499000.3161 Y = 309195.1267
3	Beuca extravilan tr. 3	X = 499416.9231 Y = 309344.0407	X = 500151.6195 Y = 310029.4225



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: - nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbtie a mediului natural, cu atentie deosebita pentru:

a) zone umede: – nu este cazul;

b) zone costiere si mediul marin:– nu este cazul;

c) zonele montane si forestiere :– nu este cazul;

d)arii naturale protejate de interes national, comunitar, international:– nu este cazul;

e)zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică:- nu este cazul;

f)zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri:-nu este cazul;

g) zonele cu o densitate mare a populației:-nu este cazul;

h)peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau archeologic:- nu este cazul

3. Tipurile si caracteristicile impactului potential

a) importanța și extinderea spațială a impactului - impactul este local, cu durată limitată numai în zona frontului de lucru și doar pe durata de execuție;

b) natura impactului:-impact nesemnificativ;

c) natura transfrontalieră a impactului:– nu este cazul;

d)intensitatea și complexitatea impactului:-impact redus, temporar, local - în zona frontului de lucru, doar pe timpul execuției proiectului;

e)probabilitatea impactului:–dacă se vor respecta toate măsurile impuse prin proiect, probabilitatea impactului va fi nesemnificativă;

f)debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:–în perioada de execuție a obiectivului, impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar,iar pe măsura închiderii frontului de lucru, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametrii anteriori.

g)cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:-nu este cazul;

h)posibilitatea de reducere efectivă a impactului: :- prin aplicarea urmatoarelor **conditii de realizare a proiectului:**

-proiectul se va realiza conform documentatiei tehnice depuse, cu respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare, a normativelor si prescriptiilor tehnice specifice care au stat la baza deciziei etapei de incadrare, a mentiunilor din certificatul de urbanism nr. 4/13.11.2019 eliberat de Primaria comunei Beuca si a conditiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autoritati;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

-in perioada de executiei a proiectului se vor respecta prevederile :

-OUG 68/2016 pentru modificarea si completarea Legii 211/2011 privind regimul deseurilor;

-Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator

-HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Ord 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluarii mediului

-HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;

-STAS 12574/1987- Aer in zone protejate. Conditii de calitate;

-Ord MAPPM 462/1993 - Conditii tehnice privind protectia atmosferei;

-SR 10009:2017, Acustica-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

-respectarea detaliilor de executie ale proiectului,conform documentatiei tehnice;

-semnalizarea corespunzatoare a lucrarilor cu panouri de avertizare;

-aplicarea unui management corespunzator al deseurilor generate pe amplasament in perioada de executie a proiectului, respectiv asigurarea trasabilitatii deseurilor generate conform prevederilor legislatiei specifice in vigoare;

-se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluarii factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor si legislatiei privind protectia mediului, in vigoare;

-utilajele tehnologice utilizate pentru realizarea proiectului se vor intretine corespunzator cerintelor de exploatare impuse de reglementarile in vigoare

Lucrari de refacere a amplasamentului si organizarea de santier:–se vor respecta etapele prevazute in documentatia tehnica.

La finalizarea investitiei, titularul proiectului are obligatia sa notifice APM Teleorman, in scopul efectuării controlului de specialitate pentru verificarea prevederilor deciziei etapei de încadrare.

Prezenta decizie este valabila pe toata perioada de realizare a proiectului, iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligatia de a notifica autoritatea competenta emitenta.

Informatii cu privire participarea publicului la procedura de reglementare

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman a asigurat si garantat cadrul pentru accesul liber la informatie a publicului interesat sau potential afectat de proiect

Modalitati de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse:

1.etapa de depunere a solicitarii acordului de mediu

- anunt public postat pe site-ul APM Teleorman (13.01.2020)

- anunt publicat in mass- media – cotidian Mara (15.01.2020)

- anunt public postat la Primaria comunei Beuca, judetul Teleorman (14.01.2020)

2.etapa de incadrare – stabilirea deciziei etapei de incadrare

-anunt public/proiectul deciziei etapei de incadrare postate pe site-ul APM Teleorman:

<http://apmtr.anpm.ro>:

-adresa inaintare anunturi publice inregistrata la APM Teleorman cu nr



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- anunt publicat in mass-media – cotidian (xx.02.2020)

- anunt public postat la Primaria comunei Beuca, judetul Teleorman (xx.02.2020).

Mențiuni despre procedura de contestare administrativa 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 ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Ion RĂDULESCU

Șef serviciu. A.A.A.
Mihaela PIRVU

Întocmit,
Mariana NICULCEA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

