



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de către **Orașul Bumbesti-Jiu** înregistrată la APM Gorj cu nr. 7287/16.08.2023 și a completărilor înregistrate cu nr.7860/05.09.2023.

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,

APM Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.09.2023 că proiectul: „**Modernizare drumuri în localitate, orașul Bumbesti-Jiu, județul Gorj**” - propus a fi amplasat în intravilanul orașului Bumbesti-Jiu, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului**;

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea 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 la pct.10, lit d) „*construcția drumurilor, porturilor și instalațiilor portuare, inclusiv a porturilor de pescuit, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1*” și la pct. 13. lit a) „*Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 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) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, rezultă că impactul proiectului propus nu este semnificativ

c) autoritățile care au participat la ședința CAT nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de către titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului



d) în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect.

e) din analiza criteriilor din Anexa nr.3 a Legii nr.292/2018 rezultă că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului. Lucrarile propuse pentru aceste drumuri sunt amplasate în domeniul public.

1. CARACTERISTICILE PROIECTULUI.

PENTRU TRONSOANELE PIETRUITE

(•DV 2: Km 0+000 – km 0+269, DV4 km 0+000...0+979, DV 5, km 0+000...0+190. DV16, km 0+000...0+958, DV 47 km 0+000...0+628, DV 66, km 0+000...0+366, DV 77, km 0+000...1+200, DV37, km 0+000...0+254, DV 40, km 0+000...0+152)

STRUCTURA TIP A1

- 7,00 cm strat de uzura din BA16,
- 12,00 cm strat de piatra sparta,
- 25,00 cm strat de balast,
- 15,00 cm strat forma, (pietruire existenta),

PENTRU TRONSOANELE ASFALTATE (DS 5, km 0+370...1+868, DV77 km 0+000...0+070,)

STRUCTURA TIP B1

- 7,00 cm strat de uzura din BA16,
- membrana antifisura
- 3-5 cm frezare si reparatii locale
- Suprafetele degradate in urma fenomenului de inghet-dezghet se vor trata corespunzator- frezare, inlocuire structura rutiera cu strat de balast - 80 cm, piatra sparta - 12 cm, mixtura asfaltica tip BA22.4 – 7 cm

PENTRU CASETE RUTIERE SI PLATFORME DE INTALNIRE

STRUCTURA TIP C1

- 7.00 cm str.de uzură din beton asfaltic BA16
- 12,00cm strat de baza din piatră spartă impanată
- 25.00 cm strat fundatie balast
- 10,00 cm strat forma,

PENTRU AMENAJAREA DRUMURILOR LATERALE

STRUCTURA TIP D1

- 7,00 cm strat de uzura din BA16,
- 12,00 cm strat de piatra sparta,
- 25.00 cm strat de balast,

Se vor amenaja drumuri laterale pe DS 5 (1), DV47 (1), pe DV 66, (2), DV 77 (1), in lungime totala de 45 m / 135 mp.

PENTRU PLATFORMA DE ACCES PROPRIETATI:

STRUCTURA TIP G1

- 12,00 cm dala beton C25/30 armat cu plasa
- 20,00 cm strat fundatie balast (intre sant si limita proprietate);
- tub din beton prefabricat $\phi 300 \dots \phi 500$, (zona santului).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

**PENTRU AMENAJAREA ACOSTAMENTELOR:
STRUCTURA TIP H1-PE TOATE TRONSOANELE:**

- 15.00 cm strat din piatra sparta de conf. SR EN 13242 si STAS 6400;
- strat din material pietros de conf. SR EN 13242 si STAS 6400.

Colectarea scurgerea si evacuarea apelor pluviale de pe partea carosabila

După modernizarea sistemului rutier apele provenite din precipitații, vor fi dirijate prin intermediul pantelor transversale în sistemul de colectare și evacuare al apelor pluviale, care necesită următoarele lucrări:

- decolmatarea si reprofilarea șanțurilor existente și realizarea de șanțuri noi;
- pereerea șanțurilor pe sectoarele unde situația din teren impune acest lucru;
- realizarea de podețe noi curatarea, decolmatarea si repararea celor existente;

Scurgerea apelor

Pe DV 2, DV 4, DV 5, DV 16, DV 77 si pe DS 5 se vor executa santuri din pamant.
Pe DV 47 km 0+000...0+628, DV 66, km 0+000...0+366, DV37, km 0+000...0+254, DV 40, km 0+000...0+152 DV 79 km 0+000...1+325 se vor executa santuri si rigole din beton turnate monolit in camp:

Proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor de suprafață s-a realizat în conformitate cu situația existentă, prevăzându-se realizarea unor dispozitive de scurgere noi (rigole, șanțuri, rigole dreptunghiulare acoperite cu dale carosabile etc., respectiv decolmatarea și reprofilarea dispozitivelor existente, astfel încât apele să fie colectate rapid de pe platformă și evacuate lateral, eventual spre canalele existente, prin locuri care permit acest lucru.

Protejarea pereților dispozitivelor de scurgere a apelor de suprafață sau păstrarea lor s-a efectuat pe baza prevederilor normelor în vigoare, funcție de valoarea declivităților pe care le urmăresc aceste dispozitive și funcție de modalitățile concrete de evacuare a apelor din zona drumurilor analizate, tipul și aplicabilitatea acestora fiind evidențiate în următorul tabel:

Pe toate sectoarele de drum se vor executa santuri sau rigole dalate pentru asigurarea scurgerii apelor.

Accesele la proprietati, se vor realiza dupa cum urmeaza:

- DV 2, 4 accese la proprietati /40 mp;
- DV 66, 10 accese la proprietati /100 mp;
- Dv 77, 5 accese la proprietati/50 mp;
- DV 40, 19 accese la proprietati /190 mp.

Siguranța circulației

Pentru desfășurarea circulației în condiții normale de siguranță se vor realiza marcaje reflectorizante transversale (pentru semnalizarea trecerilor de pietoni și a parcarilor) și longitudinale.

Se va instala parapet metallic de protective pe DV66. 25 m, pe DVC 77, 74 m, pe sectoarele cu inaltimea taluzului mai mare de 1.5 m.

Pe DV 37 se vor ridica 4 camine de vizitare, iar pe DV 40 se vor ridica 5 camine de vizitare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

Pe DS5 se va amenaja trecerea simpla de nivel cu calea ferata la km 0+370, iar pe DV 16, se va amenaja trecerea dubla la nivel cu calea ferata.

În ce privește semnalizarea verticală, aceasta s-a realizat prin prevederea de indicatoare de avertizare pentru semnalizarea curbilor periculoase, indicatoare de orientare și indicatoare de reglementare a priorității de circulație însoțite de panouri adiționale la intersecția cu drumul național DN 67

(b)cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate: proiectul presupune reabilitarea si modernizarea unor drumuri existente.

(c)utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii; se utilizează apă, nisip, pietriș etc.,

(d)cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate; în perioada de realizare a proiectului se vor produce următoarele tipuri de deșeuri

-deșeuri de tip menajer provenite de la muncitorii care realizează lucrările.

-deșeuri rezultate din derocari.

-deșeuri industriale.

(e)poluarea si alte efecte negative; realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă. Poluarea va fi generată în timpul lucrărilor de catre masinile si utilajele care se folosesc (zgomot, praf, eventual scurgeri) și de împrăștierea pe sol a unor materiale.

(f)riscurile de accidente majore si/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform cunostintelor stiintifice proiectul nu se supune Directivei Seveso, nu există risc de producere a unor accidente majore.

(g)riscurile pentru sanatatea umana (de exemplu, din cauza contaminarii apei sau a poluarii atmosferice) rezultă praf în timpul realizării lucrărilor.

2. AMPLASAREA PROIECTULUI

(a)utilizarea actuală si aprobată a terenurilor; Conform Certificatului de Urbanism nr.57/26.07.2023 emis de UAT BUMBESTI JIU terenul este situat în intravilanul orașului Bumbesti-Jiu, judetul Gorj.

Folosința actuală a terenului: drumuri publice

Destinația- drumuri

(b)bogatia, disponibilitatea, capacitatea de regenerare relativă si calitatea resurselor naturale inclusiv solul, terenurile, apa si biodiversitatea din zona si din subteranul acesteia; nu este cazul

(c)capacitatea de absorbtie a mediului natural,

1.zone umede, zone riverane, guri ale raurilor; nu e cazul.

2. zone costiere si mediul marin; nu e cazul

3 .zonele montane si forestiere; nu e cazul

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; nu e cazul

5. 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărirea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; investiția nu este amplasată în arie naturală protejată

6. 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

7. zonele cu o densitate mare a populației; zona intravilană

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic; nu e cazul.

3. TIPURILE SI CARACTERISTICILE IMPACTULUI POTENTIAL

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului tinand seama de:

(a) importanta si extinderea spatiala a impactului ; proiectul afectează intravilanul orașului Bumbesti-Jiu

(b) natura impactului: impactul asupra mediului la executarea lucrărilor este generat de utilajele folosite (zgomot, praf, deversari) și de împrăștierea pe sol a unor materiale.

(c) natura transfrontaliera a impactului; nu e cazul

(d) intensitatea si complexitatea impactului; nu se prevede un impact semnificativ

(e) probabilitatea impactului; redusă

(f) debutul, durata, frecventa si reversibilitatea preconizate ale impactului; ; impactul este local, temporar, ireversibil, pe perioada desfășurării lucrărilor.

(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate; nu este cazul

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: folosirea unor utilaje performante, executarea lucrărilor la timp, eliminarea excedentului de materiale,

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării adecvate sunt următoarele; investiția nu este amplasată în arie naturală protejată de interes comunitar,

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă : Proiectul nu intra sub incidența art.48 și 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

CONDIȚIILE DE REALIZARE A PROIECTULUI PENTRU EVITAREA SAU PREVENIREA EVENTUALELOR EFECTE NEGATIVE SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI:

Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism.

Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

Deșeuri

Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea prevederilor OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr.17/2023;

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și detinatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic și sticlă.

- se va amenaja provizoriu un spațiu pe care se vor stoca temporar pe categorii deșeurile rezultate din lucrările executate și deșeurile municipale. Deșeurile care pot fi valorificate vor fi predate unor societăți autorizate, iar cele care nu pot fi valorificate se vor depozita pe amplasamentul indicat de primărie în autorizația de construire. Deșeurile municipale se vor preda unei firme de salubritate. Se va urmări minimizarea cantităților de deșeuri ce urmează a fi depozitate într-un depozit definitiv prin recuperarea tuturor deșeurilor ce pot fi valorificate ca atare. Titularul are obligația raportării către autoritatea publică locală a cantității totale de deșeuri generate din construcții;

- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate;

Zgomot

În perioada execuției lucrărilor se vor asigura condițiile necesare astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A),

Apa

--Este interzisă deversarea de ape uzate și a reziduurilor de orice fel în apele de suprafață sau subterane.

Sol

- Se vor lua măsuri de evitare a poluării solului prin scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice ce ar putea contamina solul,

Dupa efectuarea lucrărilor terenul se va aduce la starea inițială,

-La finalizarea investiției se vor efectua următoarele operațiuni:

• surplusul de materiale rezultate din săpătura, dacă rezultă, va fi transportat în locurile indicate de autoritatea publică locală.

• solul fertil va fi utilizat pentru reconstrucția ecologică a zonelor afectate temporar de lucrări

Aer

- Se vor respecta prevederile Legii Nr. 104 din 15 iunie 2011 privind calitatea aerului înconjurător

- Asigurarea măsurilor de limitare a antrenării prafului provenit din descărcarea și transportul materialelor necesare pentru executarea proiectului precum și întreținerea corespunzătoare a utilajelor și mijloacele de transport în vederea respectării STAS 12574/1987 privind valorile limită a poluanților în aer.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

Conform prevederilor art.43 alin(3) și (4) din Anexa nr.5 la Legea nr.292/2018
(3) La finalizarea proiectului veți notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura în vederea verificării respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare Procesul-verbal întocmit cu ocazia verificării se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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 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 emiterie 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 ierarhice 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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