



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Nr. 14328 / 19.12.2022

**Decizia etapei de încadrare
Nr. 135 din 19.12.2022**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **U.A.T. JUDEȚUL MEHEDINȚI** cu sediul în mun. Dr Tr Severin, Jud Mehedinți, înregistrată la APM Mehedinți cu nr.12616 din 01.11.2022 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, autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Mehedinți decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 08.12.2022 că proiectul **“Reabilitare/Modernizare DJ 606A pe tronsonul Dumbrava (sfârșit sector modernizat) – Plopi (int. cu DJ 561 A)”** propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul comunelor Dumbrava și Tamna, județul Mehedinți ;

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului;

Justificarea prezentei decizii:

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

1) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 13(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 anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;

- proiectul propus nu intră sub incidența art.28 din Ordonanța 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, cf pdv nr.491/04.11.2022 a Biroului CFM – Arii protejate

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, fiind necesară obținerea Avizului de Gospodărire a Apelor

2 Caracteristicile proiectului:

2.1) dimensiunea și concepția întregului proiect: proiectul este unul de dimensiuni medii;

Investiția **„Reabilitare/Modernizare DJ 606A pe tronsonul Dumbrava (sfârșit sector modernizat) – Plopi (int. cu DJ 561 A)”** este oportună pentru dezvoltarea economică a zonei fiind în concordanță cu obiectivele propuse prin Programul național de investiții „Anghel Saligny”, coordonat de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației.



Suprafața terenului ce urmează a fi ocupată de reabilitarea drumului județean DJ 606A se află în proprietatea Consiliului Județean Mehedinți, conform Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al județului Mehedinți. Suprafața totală reabilitată a drumului județean care este de aproximativ 130.000 mp.

Lungimea sectorului de drum județean DJ 606A supus prezentei documentații asigură legătura între comunele Dumbrava și Tâmba și are o lungime totală de 12,921 km

Având în vedere alcătuirea structurii rutiere existente, recomandările expertizei tehnice, precum și starea tehnică a drumului, în special capacitatea portantă, pe baza dimensionării s-au stabilit următoarele soluții pentru reabilitarea drumului județean:

- 4,0 cm strat de uzură din beton asfaltic B.A. 16;
- 5,0 cm strat de legătură din beton asfaltic B.A.D. 22,4;
- 15,0 cm strat superior de fundație piatră spartă amestec optimal;
- 30,0 cm strat inferior de fundație din balast amestec optimal;
- 15,0 cm strat de formă din balast.

Acostamentele se vor realiza dintr-un strat de piatră spartă în grosime de 15,0 cm așezat peste un strat de 10,0 cm de balast.

Scurgerea și evacuarea apelor

Colectarea apelor de suprafață de pe partea carosabilă se va face prin panta profilului transversal de 2,5 %, iar de pe acostamente prin panta acestora de 4,0 %.

În lungul drumului județean apele pluviale se vor colecta în șanțurile proiectate, apele din șanțuri se vor deversa în podețele proiectate. În lungul drumului județean, se vor proiecta șanțuri noi neprotejate (de pământ) în lungime totală de 21.296,0 m și noi protejate în lungime totală de 4.358,0 m, amplasate conform planului de situație.

Podete

Pentru asigurarea scurgerii apelor din zona drumului județean DJ 606A, s-au proiectat 11 podete transversale Ø600 și 10 podete transversale Ø1000.

Drumuri laterale

Drumurile laterale sunt în număr de 24, iar acestea se vor amenaja pe o lungime de 15,0 m și o lățime de 4,0 m cu o structură rutieră formată din: 30,0 cm balast, 15,0 cm piatră spartă și 6,0 cm beton asfaltic B.A. 16. Pentru asigurarea continuității apelor în lungul drumului județean, în dreptul drumurilor laterale s-au prevăzut podete tubulare din beton cu diametrul nominal de Ø400 mm

Amenajare accese la proprietăți și trotuare

Accesele la proprietăți ce se vor amenaja sunt în număr de 200 și vor fi amenajate pe o suprafață de cca. 30,0 m² cu o structură rutieră alcătuită din 10,0 cm balast, folie de polietilenă, 15,0 cm beton de ciment C25/30, iar trotuarele sunt în lungime totală de 3254,5 m, se vor amenaja pe o lățime de 1.20 m, încadrate cu borduri pe ambele părți și având următoarea structură: 4,0 cm beton asfaltic B.A. 8, 10,0 cm beton de ciment C25/30 și 12,0 cm strat din balast amestec optimal.

Lucrări privind siguranța circulației

În vederea reglementării circulației și asigurării siguranței în trafic, pe drumul județean proiectat s-au prevăzut marcaje longitudinale axiale și laterale conform SR 1848-7/2015, 49 indicatoare de circulație conform SR 1848-1: 2011 și 13 borne kilometrice

Colectarea apelor de suprafață de pe partea carosabilă se va face prin panta profilului transversal de 2,5 %, iar de pe acostamente prin panta acestora de 4,0 %.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

Operator de date cu caracter personal conform regulamentului UE) 2016/679

În lungul drumului apele pluviale se vor colecta în șanțurile proiectate neprotejate, apele din șanțuri se vor deversa în podețele proiectate

2.2) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul;

2.3) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

La prepararea betonului, fundația de balast și piatra sparta se vor utiliza agregate naturale și concasate, provenite din balastiere și cariere omologate.

Prin proiect nu se afectează zone în afara amplasamentului.

2.4) cantitate și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- proiectul va genera deșeuri fără caracter periculos în etapa de execuție, deșeuri din construcții și deșeuri menajere.

2.5) poluarea și alte efecte negative:

- **AER:** pe perioada execuției lucrărilor de construcții, sursele de poluare a aerului sunt:
 - lucrările de săpătură pentru realizare sistem rutier, lucrări de sapatura pentru executarea de podete noi – generează emisii slabe de praf în atmosferă;
 - utilajele/echipamentele cu care se execută lucrările prevazute prin proiect – emisii specifice arderilor motoarelor cu combustie internă;
 - pe perioada de funcționare – traficul auto.
- **APĂ:** pe perioada de construire a obiectivului de investiții există posibilitatea apariției poluării accidentale datorită utilajelor/mașinilor prost întreținute. În cazul unor scurgeri accidentale, aceste substanțe pot pătrunde în pânza freatică superioară, afectând ecosistemul acvatic.
- **SOL:** în timpul perioadei de execuție: poluanți de natura produselor petroliere sau uleiurilor minerale provenite de la utilajele de execuție,
- **ZGOMOT:** zgomotul și alte surse de disconfort pot apărea de la utilaje în timpul executării proiectului;

2.6) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: nu se vor utiliza substanțe periculoase, tehnologia nu prezintă risc de accidente majore. Datorită dimensiunilor reduse ale proiectului nu se vor degaja cantități notabile de gaze cu efect de seră;

2.7) riscurile pentru sănătatea umană: la faza de implementare a proiectului nu sunt identificate riscuri pentru sănătatea umană. Modernizarea drumului, realizarea acceselor la proprietăți cât și a dispozitivelor de scurgere și evacuare a apelor pluviale are o importanță deosebită pentru zona în care se situează din punct de vedere, social și economic, iar realizarea lucrării va îmbunătăți considerabil starea tehnică a acestora și implicit confortul și siguranța pietonilor

3. Amplasarea proiectului:

3.1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Drumurile de interes local propuse în cadrul proiectului aparțin domeniului public și figurează în lista de inventar a comunei Dumbrava și Tamna.

3.2) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia - proiectul va utiliza în cantități limitate - combustibili pentru utilaje, agregate minerale, apă - în etapa de realizare a proiectului;

3.3) capacitatea de absorbție a mediului natural:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

Operator de date cu caracter personal conform regulamentului UE) 2016/679

- i. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;
- ii. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
- iii. zonele montane și forestiere: nu este cazul;
- iv. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul
- v. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: nu este cazul;
- vi. 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.
- vii. zonele cu o densitate mare a populației: lucrările se vor realiza în zone populate, de o parte și de alta a drumului județean;
- viii. peisajele și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: Potrivit Listei Monumentelor istorice pe teritoriul administrativ al comunei Dumbrava, se găsesc monumente istorice, dar fiind situate la distanța mai mare de 500 m de drumul județean, nu este necesar avizul Direcției Județene pentru Cultura MH.

4. Tipurile și caracteristicile impactului potențial: 4.1) importanța și extinderea spațială a impactului: proiectul va avea impact local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție, fără a fi afectată populația comunelor Dumbrava și Tamna, județul Mehedinți;

4.2) natura impactului: - la faza de execuție sursele de poluare vor avea un impact minor asupra aerului datorită emisiilor de particule în suspensie, rezultate din săpături, emisii de poluanți specifici gazelor de eșapament rezultate de la utilajele cu care se vor executa operațiile și de la vehiculele pentru transportul materialelor,

- de asemenea la faza de execuție a proiectului, impactul asupra factorului de mediu sol/subsol poate fi unul semnificativ dacă se produc poluări cu produse petroliere provenite de la utilaje, stocarea necontrolată a deșeurilor, etc;

- la implementarea proiectului sursele potențiale de zgomot sunt lucrările propriuzise de realizare a sistemului rutier, transportul materialelor;

4.3) natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;

4.4) intensitatea și complexitatea impactului – proiectul propus generează un impact pozitiv indirect, pe termen lung asupra calității aerului (lipsa prafului și a fenomenelor de vântuire datorită asfaltării), din punct de vedere social și economic, contribuind la dezvoltarea comunității;

4.5) probabilitatea impactului – redusă, numai pe perioada de execuție

4.6) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – durata aproximativă a implementării proiectului și implicit a impactului asupra mediului este de 18 luni;

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

4.8) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: se vor respecta condițiile de realizare impuse prin prezentul act.

5. Observații din partea publicului : pe perioada parcurgerii procedurii nu au fost formulate observații din partea publicului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul nu 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, aprobată prin Legea nr.49/2011, cu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail: oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018

Operator de date cu caracter personal conform regulamentului UE) 2016/679

modificările și completările ulterioare - conform punctului de vedere nr. 491 din 04.11.2022, emis de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți,

III Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă

Pentru acest proiect titularul detine Aviz de gospodărire a apelor emis de A.N. "Apele Române" Administrația Bazinală de Apă Jiu –SGA Mehedinți cu nr.48 din 08.12.2022 cu următoarele condiții impuse:

Pe parcursul execuției lucrărilor, beneficiarul și constructorul vor permite în caz de necesitate accesul și intervenția A.B.A. Jiu - S.G.A. Mehedinți pentru executarea unor lucrări sau acțiuni necesare în caz de inundații, poluări accidentale sau alte situații specifice cursurilor de apă .

Lucrările proiectate se vor corela funcțional sub aspect hidrotehnic cu lucrările existente executate în zona, după caz.

Să nu arunce materiale de nici un fel în albie sau pe malurile :

- pr. Argetoaia – afl. de dreapta Jiu
- pr. Tantar – afl. de stanga Argetoaia
- pr. Talapan – afl. de dreapta Motru

Lucrările se vor executa numai pe terenuri reglementate din punct de vedere juridic .

În condițiile în care se modifică prevederile prezentului aviz sau se vor executa lucrări suplimentare față de cele avizate, se va solicita aviz modificator conform Ordinului MAP nr. 828/2019.

La punerea în funcțiune a lucrărilor, beneficiarul va solicita unei societăți certificate întocmirea documentației tehnice în vederea obținerii Autorizației de Gospodărire a Apeilor, normativul de conținut al acesteia fiind conform Ordinului M.A.P.nr. 891/2019..

Prezentul aviz nu se referă la rezistența și stabilitatea lucrărilor și nu exclude obligativitatea solicitării și obținerii și a celorlalte avize și acorduri legale .

Avizul de gospodărire a apelor își menține valabilitatea pe toată perioada de execuție a lucrărilor dacă acestea au început în termen de 2(doi) ani de la emitere și dacă au fost respectate prevederile înscrise în aviz , în caz contrar acesta își pierde valabilitatea;

Realizarea acestui proiect se va face cu respectarea următoarelor condiții :

a) pentru factorul de mediu apă:

-în perioada de execuție a proiectului se va delimita foarte bine zona de lucru și se va evita ocuparea, suplimentarea sau lărgirea frontului de lucru în afara amplasamentului în vederea limitării riscului de poluare al apei și solului;

-organizarea de șantier se va realiza numai pe amplasamentul proiectului, limitându-se minim suprafețele ocupate; în cazul organizării de șantier se va crea un sistem adecvat de drenaj al apelor pluviale – rigole perimetrice impermeabilizate; suprafața ocupată de organizarea de șantier se va impermeabiliza; apa potabilă va fi procurată din surse controlate iar grupurile sanitare (toaletă ecologică) folosite la organizarea de șantier se vor vidanja cu firme autorizate;după terminarea lucrărilor suprafața ocupată de spațiile de depozitare/organizarea de șantier – va fi adusă la starea inițială;

- este interzisă spălarea utilajelor în orice curs de apă din apropiere;

-se vor regăsi pe amplasament produse absorbante, în cazul unor poluări accidentale;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

Operator de date cu caracter personal conform regulamentului UE) 2016/679

b) pentru factorul de mediu aer:

- la implementarea proiectului se vor folosi utilaje periodic verificate tehnic, de generație recentă, dotate cu sisteme catalitice de reducere a poluanților;
- transportul de materiale se va face pe trasee optime, cu reducerea vitezei de circulației;
- se va face respecta graficul de lucrări în sensul limitării traseului și programului de lucru în scopul evitării creării de disconfort de orice fel locuitorilor din zonă;
- depozitele de materii prime ce pot fi antrenate de vant se vor acoperi

c) pentru factorul de mediu sol:

- în perioada de execuție a investiției pot apărea accidental poluări ale solului prin pierderea de carburanți, uleiuri/combustibili de la utilajele folosite, fapt pentru care se vor lua măsuri de asigurare a substanțelor absorbante pe amplasament; orice schimb de ulei/piese/reparații în incinta amplasamentului este interzisă.acestea se vor realiza doar în locuri special amenajate la societățile autorizate in acest sens;

d) pentru factorul de mediu zgomot:

- investiția se va realiza doar in timpul zilei fără a se creea disconfort fonic populației și cu respectarea programului de odihnă al acesteia; se vor folosi doar căile de acces existente iar tonajul utilajelor se va adapta tipului de drum folosit;

e) gospodărirea deșeurilor rezultate pe amplasament:

- deșeurile menajere vor fi depozitate controlat, în locuri bine stabilite și amenajate corespunzător prevederilor în vigoare și a unei depozitări temporare în pubele destinate fiecărui tip de deșeu în parte; pentru evidențierea acestei operațiuni se vor alege pubele de culori diferite și inscripționate conform tipului de deșeu pe care îl conțin.
- după executarea lucrărilor de investiții zonele afectate vor fi renaturalizate; este interzis să se abandoneze orice tip de deșeu (menajer și din construcție)/materie primă pe amplasament sau în vecinătatea acestuia după executarea lucrărilor,

La finalizarea lucrarilor se va notifica APM Mehedinti in vederea intocmirii procesului verbal de constatare a realizarii lucrarilor prevazute in actul de reglementare.

Procesul verbal incheiat la verificarea respectarii prezentei decizii se anexeaza si face parte integranta din procesul –verbal de receptie la terminarea lucrarilor;

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

Operator de date cu caracter personal conform regulamentului UE) 2016/679

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.



p.Sef serviciu A.A.A.,
Claudia LOHON

Sef birou C.F.M.,
Magda DUMBRAVEANU

Intocmit
Marilena FAIER

Cristian MIREA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

Operator de date cu caracter personal conform regulamentului UE) 2016/679

Am primit un exemplar

GHERGHE EMILIA



19.12.2022.