



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Nr. 154 / 29.09.2023

**Decizia etapei de încadrare
Nr. 154 din 29.09.2023**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de de **COMUNA CIRESU prin Primar TIRLUI Doru** cu sediul in sat Ciresu Jud Mehedinți, înregistrată la APM Mehedinți cu nr.9336 din 18.07.2023 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, autoritatea competentă pentru protecția mediului

APM Mehedinți decide,

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 07.09.2023 că proiectul "**Reabilitare drumuri din domeniul public, comuna Ciresu, jud Mehedinți**" propus a fi amplasat în intravilanul si extravilanul com.Ciresu, judetul 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 modificari sau extinderi, altele decat cele pravazute la pct.24 din anexa nr.1, ale proiectelor prevazute in anexa nr.1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului";

- proiectul propus intră sub incidența art.28 din OUG 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, **exista ANPIC – ROSAC0198**, este necesara **obținerea Avizului Parcului Natural Geoparcul Platoul Mehedinți** cf pdv nr.338 / 19.07.2023 al Biroului CFM – Arii protejate . Titularul a obtinut Avizul PN Geoparcul Platoul Mh nr.103 din 20.07.2023

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, fiind obtinut de Gospodarie a apelor nr. 57 din 14.09.2023 emis de SGA MH

2 Caracteristicile proiectului:

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

Prin proiect se propune modernizarea drumurilor satesti din intravilanul satelor **Cireșu, Bunoaica, Negrușa si Jupinești**, comuna Ciresu, judetul Mehedinți.

Localitatile Bunoaica si Ciresu sunt strabatute de drumul judetean DJ 607 B, in localitatea Jupanesti se face accesul din DJ 607B iar pentru localitatea Negrusa accesul se face din DJ



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

607C. Lungimea totala a drumurilor satesti si a aleilor este de 3,202 km si acestea se afla in intravilanul cat si in extravilanul comunei fiind in administrarea UAT Comuna Ciresu.

Reabilitare drumuri din domeniul public , com. Ciresu jud. Mehedinti					
Nr. Crt.	Denumire Drumuri	Corespondent Drum HCL. Nr15/25.08.1999	Lungime Drum	Latime drum	Pozitie Oficiala HCL
			(ml)	(ml)	
loc. CIRESU					
1	Aleea Pandurilor	La Culme	88	4.30	53
2	Aleea Luncii	DS Ion al Opri	37	5.50	HG.963/2002
3	DS La Predoni	La Predoni	179	4.30	57
4	DS La Plai	La Plai	80	4.30	54
5	Ds La Untaru	DS La Untaru	141	4.30	50
loc.NEGRUSA					
6	Ionel Georgescu	Stefanescu Sicu	118	3.55	62
7	Cracul Cotului Tr. 1	Cracul Cotului	121	3.55	67
8	Cracul Cotului Tr. 2	Cracul Cotului	36	3.55	67
9	Tarmuri Aleea Bisericii	La Tarmur	231	3.55	63
10	DS Cioaca	DS Cioaca	257	3.55	66
11	DS Scorus	La Scorus	161	3.55	65
loc. JUPANESTI					
12	Aleea La Marcu	DS La Marcu	186	5.50	58
13	Aleea Frasinului	DS Trifu	63	3.55	57
14	Aleea Lacului	La Carbutaru	47	5.55	55
15	DS La Grama	La Grama	36	3.55	61
loc.BUNOAICA					
16	Aleea Ciresilor	La Barbulescu	149	3.55	79
17	DS La Barlan	DS La Barlan	45	3.55	81
18	DS La Calcai	La Calcai	336	3.55	77
19	DS La Ganeac	DS La Ganeac	891	4.30	48

3202

Suprafata totala ocupata = 12 930,20 mp

Ampriza drumurilor satesti si a strazilor este cuprinsa intre 4,00 ml si 6,00 , iar platforma lor este intre 4,00 ml- 5,00 ml.

Pe alei cat si pe drumurile satesti se va executa o structura rutiera supla nerigida – îmbrăcăminte permanentă din mixturi bituminoase, acostamente din balast și sistemul de scurgere a apelor pluviale prin rigole de pamant/betonate, rigole carosabile și podețe de acces la proprietati si de acostament.



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 propun urmatoarele elemente geometrice si tehnice pentru fiecare din caile de comunicatie studiate.

- **Drumurile satesti** – modernizare structura rutiera prin :
 - ✓ Saparea pana la cota de fundare, reprofilarea, compactarea, nivelarea si finisarea suprafetei platformei drumurilor si aleilor ;
 - ✓ asternerea unui strat inferior de balast ;
 - ✓ asternere strat superior de piatra sparta impanata ;
 - ✓ asternerea stratului de legatura din beton asfaltic tip BADPC 22,4;
 - ✓ amorsarea suprafetei partii carosabile;
 - ✓ asternere strat de uzura din beton asfaltic tip BAPC 16;
 - ✓ realizare acostamente de balast ;
 - ✓ realizare rigole triunghiulare de pamant / pereate de beton ;
 - ✓ realizarea de rigole carosabile;
 - ✓ parapeti metalici ;
 - ✓ realizarea de podete transversale Dn 600 mm, Dn 400mm
 - ✓ realizarea acceselor la proprietati Dn 300 mm

Structura rutiera propusa pentru drumuri este urmatoarea :

1. strat de uzura din beton asfaltic tip BAPC16 - 4 cm ;
2. strat de legatura din beton asfaltic tip BADPC 20 - 5 cm ;
3. strat piatra sparta – 15 cm ;
4. strat de fundatie din balast – 20 cm

Amplasamentul propus pentru realizarea obiectivului se afla in aria naturala protejata Geoparc-Platoul Mehedinti,

2.2) cumulara cu alte proiecte: nu este cazul;

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

Organizarea de șantier va cădea în sarcina constructorului, unde se recomandă realizarea unei platforme balastate pentru depozitarea materialelor și utilajelor, care se va împrejmuji cu gard din plasă de sârmă pe stâlp metalic. Se vor monta containere pentru vestiare, birouri și materiale, containere deținute/închiriate de către executant.

Se vor monta toaletă/toaleta ecologică în funcție de resursele umane ale fiecărui constructor, un tablou electric, un generator de curent și un punct PSI, etc. care la terminarea execuției lucrărilor prevăzute în proiect se vor demonta de la locul organizării de șantier.

Lucrările prevăzute mai sus nu sunt limitative, executantul, pe cheltuiala proprie, putând realiza și alte lucrări provizorii necesare desfășurării activității, în funcție de resursele umane, tehnologice și logistice specifice fiecăruia.

După finalizarea lucrării se va dezafecta organizarea de șantier și se va readuce terenul la starea inițială.

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:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

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

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

- lucrările de săpătură pentru realizare sistem rutier , lucrari 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 executie,
- **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.

3. Amplasarea proiectului:

3.1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Tabel cu coordonate – STEREO 1970

Reabilitare drumuri din domeniul public, comuna Ciresu, jud. Mehedinti						
Nr.Crt.	Denumire Obiectiv	Lungime	Inceput Drum		Final Drum	
			X	Y	X	Y
Loc CIRESU						
1	Aleea Pandurilor	88	305408.20	372691.11	305354.42	372632.83
2	Aleea Luncii	37	305754.51	372728.72	305723.32	372748.01
3	DS La Predoni	179	305466.92	373809.50	305362.90	373926.40
4	DS La Plai	80	305507.70	373934.30	305438.71	373974.41
5	DS La Untaru	141	305521.11	372419.95	305641.01	372360.26
Loc NEGRUSA						
6	Ionel Georgescu	118	303290.20	372426.40	303320.90	372537.22
7	Cracul Cotului Tr. 1	121	303450.30	372296.31	303456.10	372411.21
8	Cracul Cotului Tr. 2	36	303469.91	372352.81	303502.10	372365.50
9	Tarmuri Aleea Bisericii	231	303329.51	372197.42	303348.21	372000.21
10	DS Cioaca	257	303493.61	372157.71	303397.72	371925.11
11	DS scorus	161	303495.60	372155.20	303621.82	372089.62
Loc JUPANESTI						
12	Aleea La Marcu	186	307578.91	373620.41	307442.81	373745.02
13	Aleea Frasinului	63	307574.81	373284.12	307625.22	373316.41
14	Aleea Lacului	47	307998.00	373489.80	307979.32	373531.01
15	DS La Grama	36	308473.51	373989.41	308473.32	373954.30



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

Loc BUNOAICA						
16	Aleea Ciresilor	149	304977.81	369425.81	305097.81	369483.52
17	DS La Barlan	45	304722.41	369136.82	304711.21	369170.40
18	DS La Calcai	336	305776.52	369295.50	305920.60	369048.51
19	DS La Ganeac	891	305510.62	370740.60	304660.80	370716.31
	Total general	3202				

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:

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 ulițelor existând gospodăriile locuitorilor satelor aferente;

viii.peisajele și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: Nu au fost identificate obiective de interes public, monumente istorice și de arhitectura, alte zone asupra cărora exista instituit un regim de restricție, zone de interes traditional.

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 comunei Ciresu, 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



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

4.6) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – durata aproximativă a implementării proiectului și implicit a impactului asupra mediului este de 15 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. **Observatii din partea publicului** :pe perioada parcurgerii procedurii nu au fost formulate observatii din partea publicului.

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

- proiectul 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 modificările și completările ulterioare - **exista ANPIC – ROSAC0198**. Titularul a obtinut Avizul PN Geoparcul Platoul Mh nr.103 din 20.07.2023.
- Cf pdv nr.441/19.09.2023 al Biroului CFM Arii protejate Nu este necesară continuarea procedurii de evaluare adecvată, deoarece:
 - Implementarea proiectului nu va afecta integritatea ariei speciale de conservare ROSAC0198 prin reducerea suprafeței unor habitate protejate, prin fragmentarea acestora sau prin distrugerea sau fragmentarea habitatelor unor specii;
 - proiectul nu are impact negativ semnificativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a unor specii sau habitate naturale protejate din interiorul ariei de importanță comunitară;
 - proiectul nu produce modificări ale dinamicii relațiilor intra și interspecifice, care definesc funcțiile ariilor naturale protejate

III Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă proiectul detine Aviz de gospodărire a apelor emis de A.N. "Apele Române" Administratia Bazinala de Apa Jiu –SGA Mehedinti cu nr. 57 din 14.09.2023 cu următoarele condiții impuse:

Beneficiarul avizului va aduce la cunostiinta A.B.A.Jiu - S.G.A. Mehedinti, data inceperii executiei lucrarilor cu 10 zile inainte de aceasta;

Pe parcursul executiei lucrarilor, beneficiarul si constructorul vor permite in caz de necesitate accesul si interventia A.B.A.Jiu - S.G.A. Mehedinti pentru executarea unor lucrari sau actiuni necesare in caz de inundatii, poluari accidentale sau alte situatii specifice cursurilor de apa .

Lucrarile proiectate se vor corela functional sub aspect hidrotehnic cu lucrarile existente, executate in zona, dupa caz.

Sa nu arunce materiale de niciun fel in albie sau pe malurile :

- R.Topolnita
- R.Bahna
- Valea Boelazu – afluent dreapta r. Bahna

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

In cazul producerii unor daune riveranilor din cauza executiei, respectiv exploatarii necorespunzatoare care poate influenta defavorabil curgerea apelor, poluarea apelor stabilitatea malurilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora

In conditiile in care se modifica prevederile prezentului aviz sau se vor executa lucrari suplimentare fata de cele avizate, se va solicita aviz modificator conform Ord MAP nr. 828/2019.

La punerea in functiune a lucrarilor, beneficiarul va solicita unei societati certificate intocmirea documentatiei tehnice in vederea obtinerii Autorizatiei de Gospodărire a Apelor, normativul de continut al acesteia fiind conform Ordinului M.A.P.nr. 891/2019.

Prezentul aviz nu se refera la rezistenta si stabilitatea lucrarilor si nu exclude obligativitatea solicitarii si obtinerii si a celorlalte avize si acorduri legale .



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

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 (toaile ecologice) 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;

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 respectarea graficului 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 vânt 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 în acest sens;

d) pentru factorul de mediu zgomot:

- investiția se va realiza doar în timpul zilei fără a se crea 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 depozități 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) pe amplasament sau în vecinătatea acestuia după executarea lucrărilor,



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

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 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.

Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substantial, actele, deciziile ori omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice organizatie neguvernamentala care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobării de dezvoltare.

Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solicite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin. (3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea, in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoastinta publicului a deciziei.

Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plangerea prealabila prevazuta la art. 22 alin. (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de solutiere a plangerii prealabile prevazuta la art. 22 alin. (1) este gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.

Prezenta decizie poate fi contestata in conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si ale Legii nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Sef serviciu A.A.A.,

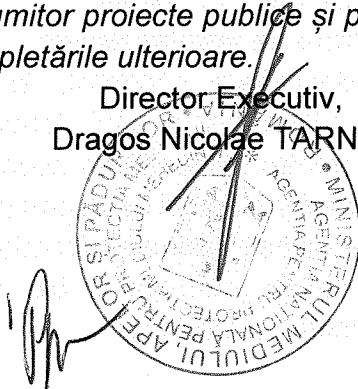
Claudia LOHON



Sef birou C.F.M.,

Magda DUMBRAVEANU

Director Executiv,
Dragos Nicolae TARNITA



Intocmit

Marilena FAIER



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