



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

(PROIECT) Decizia etapei de încadrare

Nr. 10185 din 08.04.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de către **COMUNA SUPLAC** cu sediul în loc. Suplac, nr. 238, jud. Mureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mureș cu nr. 10185 din 18.07.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a 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, Agenția pentru Protecția Mediului Mureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de 12.03.2024 că proiectul „**Modernizare și extindere stație de epurare în comuna Suplac, județul Mureș**”, propus a fi amplasat în satul Idrifaia, teren identificat prin C.F. nr. 55640, comuna Suplac, jud. Mureș, **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:

- 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. 11 lit. c) și pct. 13, lit. a);
- b) justificare în raport cu criteriile din anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului

- a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Situația existentă:

Comuna Suplac este situată în județul Mureș și are în componență 5 localități: Suplac, Idrifaia, Laslău Mare, Laslău Mic și Văidăcuța.

În prezent:

- alimentarea cu apă a localităților Suplac și Idrifaia, comuna Suplac se realizează din sursă subterană (4 puțuri),
- localitățile Suplac, Laslău Mare și Laslău Mic, comuna Suplac nu dispun de rețea de canalizare,
- localitatea Idrifaia - colectarea apelor uzate menajere se realizează printr-o rețea de canalizare de tip separativ, apele uzate colectate fiind descărcate într-o stație de epurare mecano-biologică, dimensionată pentru o încărcare organică corespondentă 1.000 E.L. și o încărcare hidraulică de $Q_{uz\ zi}$

$med = 150 \text{ mc/zi}$, cu posibilitatea extinderii prin montarea de noi module de epurare până la 2.369 E.L.
Apele uzate fecaloid-menajere epurate sunt evacuate în emisar: r. Târnava Mică.

Pentru investiția referitoare la execuția unei noi captări de apă pentru localitățile Suplac, Idrifaia, Laslău Mare și Laslău Mic, comuna Suplac, a rețelei de alimentare cu apă în localitățile Laslău Mare și Laslău Mic, precum și a rețelei de canalizare în localitățile Laslău Mare, Laslău Mic și Suplac, comuna Suplac, cu preluarea apelor uzate în stația de epurare existentă în localitatea Idrifaia, comuna Suplac, jud. Mureș, Agenția pentru protecția Mediului Mureș a emis Decizia etapei de încadrare nr.6765/19.11.2021 și anexa din data de 18.09.2023 și Administrația Bazinală de Apă Mureș a emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 179/07.09.2021 și Avizul de gospodărire a apelor nr. 236/08.06.2023 (modificator al avizului de gospodărire a apelor nr. 179/07.09.2021), conform documentației înaintate, lucrările de investiție fiind în curs de finalizare.

DESCRIEREA LUCRĂRILOR PROIECTATE:

Lucrările de investiție prevăd modernizarea și automatizarea stației de epurare existente în localitatea Idrifaia, comuna Suplac.

Conform documentației înaintate, prezentul proiect nu se referă la extinderea stației de epurare (construirea de noi bazine, respectiv realizarea de linii tehnologice noi).

Lucrările de investiție prevăd execuția următoarelor lucrări:

- înlocuirea electropompelor în stația de pompare existentă la intrarea în stația de epurare,
- înlocuirea electropompelor existente din bazinul de egalizare și distribuție,
- înlocuirea electropompelor existente din bazinul SBR, destinate evacuării apelor uzate epurate,
- înlocuirea electropompelor existente din bazinul SBR, destinate evacuării nămolului,
- înlocuirea aeratorului de suprafață cu unul montat la partea inferioară a bazinului SBR. Linia SBR va fi echipată cu elemente de mixare, sisteme de distribuție aer (elemente de aerare, suflante de aer), electrovane alimentare, evacuare apă / nămol,
- înlocuirea electropompelor existente în bazinul de stocare apă epurată,
- montarea unei conducte noi de by-pass a stației de epurare (conductă PEHD Dn 110 mm, având $L = 18 \text{ m}$), din stația de pompare ape uzate, prevăzută cu vană stavilar și aparat de măsură a debitelor de apă uzată evacuate,
- înlocuirea conductelor existente din PEHD, cu conducte din inox,
- montarea de tablouri noi pentru automatizarea și montarea de automate programabile PLC și transmiterea RTU - stație de epurare - SPA-uri,
- montarea unui sistem SCADA pentru întregul sistem de epurare și integrarea stațiilor de pompare ape uzate,
- montarea înainte de evacuarea de emisar (în incinta stației de epurare) a unui cămin dotat cu debitmetru electromagnetic / cămin Parshall,

- înlocuirea împrejurii existente cu una nouă (lungime - cca. 145 m). Coordonatele, în sistem STEREO 70, ale noii împrejurii:

Nr. punct	Coordonate punct contur	
	X	Y
1.	542 786,537	457 483,639
2.	542 776,173	457 467,050
3.	542 775,064	457 465,368
4.	542 770,974	457 468,950
5.	542 737,083	457 489,445
6.	542 732,460	457 492,036
7.	542 738,614	457 508,910

- montarea în incinta stației de epurare a unui generator electric, prevăzut cu rezervor de combustibil pentru minim 8 ore de funcționare (rezervorul fiind parte integrantă a generatorului). Organizarea de șantier se va realiza în incinta stației de epurare și constă în asigurarea căilor de acces, delimitarea fizică a organizării de șantier prin garduri, realizarea racordurilor temporare de alimentare cu energie electrică, realizarea zonei administrative și sociale (barăci cu destinația de birouri, depozite de materiale și scule, vestiare, WC) spațiu pentru depozitarea temporară a materialelor, containere colectare deșeuri, rampă pentru spălarea autovehiculelor la ieșirea din șantier, dotarea cu mijloace PSI, montarea panoului general de șantier, afișarea de instrucțiuni generale cu privire la disciplina în șantier, plan de circulație în șantier, plan de acțiune în caz de urgență.

După finalizarea etapei de execuție, organizarea de șantier va fi dezafectată, iar terenul se va aduce la starea de folosință inițială.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul.

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității - în cantități reduse apă, agregate minerale (nisip, pietriș) și combustibili, în etapa de realizare, fără impact semnificativ asupra mediului.

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate - redusă, pe perioada de execuție. Deșeurile de construcții, în mare parte se vor folosi în cadrul aceluiași proiect, surplusul fiind valorificat/eliminat prin unități autorizate. Deșeurile reciclabile se vor colecta pe categorii și se vor preda la unități autorizate pentru colectare/reciclare. Deșeurile menajere vor fi transportate la operatori economici autorizați în vederea tratării/eliminării.

În perioada de operare: deșeurile rezultate în urma lucrărilor de revizie și intervenție la rețele și instalații se vor valorifica prin unități specializate, autorizate. Nămolul deshidratat va fi transportat

periodic pe o platformă de depozitare autorizată sau pe terenurile agricole în vederea utilizării acestuia ca fertilizant.

e) Poluarea și alte efecte negative - temporar, în perioada de execuție se vor produce emisii din surse mobile și datorate lucrărilor de construcție (pulberi), inclusiv zgomot, vibrații, dar fără impact semnificativ.

Apele uzate fecaloid-menajere epurate sunt evacuate în emisar r. Târnavă Mică.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice - redus, în condițiile respectării normelor de protecție a muncii specifice.

g) Riscurile pentru sănătatea umană - nu este cazul

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului - imobil aflat în intravilanul localității Idrifaia domeniul public al comunei Suplac, conform certificatului de urbanism nr. 3/31.03.2023, emis de Primăria comunei Suplac;

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia - nu sunt probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor naturale din zonă;

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone

1. zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - r. Târnavă Mică unde sunt evacuate apele uzate fecaloid-menajere după epurare;

2. zonele costiere și mediul marin - nu este cazul;

3. zonele montane și forestiere - nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - amplasament situat în vecinătatea ariei naturale protejate ROSCI0384 Râul Târnavă Mică;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare - nu este cazul;

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 - investiție în interesul locuitorilor din zonă;

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

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată - redusă, pe perioada de execuție și operare;

b) natura impactului - redusă;

c) natura transfrontalieră a impactului - lucrările propuse nu au efecte transfrontaliere;

- d) intensitatea și complexitatea impactului - redusă având în vedere argumentele menționate la pct. 1 și 2;
- e) probabilitatea impactului - redusă;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - impact redus, în perioada de execuție, respectiv de operare;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - nu este cazul.

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

- 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în vecinătatea ariei naturale protejate ROSCI0384 Râul Târnava Mică.

În urma analizării memoriului de prezentare, în baza listei de control, rezultă:

- Proiectul nu va include acțiuni de construcție, funcționare și dezafectare, care duc la modificări fizice în aria naturală protejată de interes comunitar.
- Proiectul nu implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe sau materiale care ar putea afecta speciile și/sau habitatele de interes comunitar.
- Pe amplasamentul proiectului pot exista habitate naturale și/sau specii sălbatice de interes comunitar ce pot fi afectate de implementarea proiectului dar prin respectarea măsurilor de conservare specifice impactul va fi redus.
- Proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire /reproducere.
- Proiectul propus nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere totală a niciunui habitat natural de interes comunitar.
- Proiectul nu va duce la o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar.
- Proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață, activitățile extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș).

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

- proiectul propus intră sub incidența art. 48, alin. 1, lit. c) și art. 54, alin. 1, lit.a) din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- conform adresei nr. 19553/ASN/34275/06.09.2023 emisă de AN APELE ROMÂNE - Administrația Bazinală de Apă Mureș nu este necesară SEICA deoarece proiectul nu aduce atingere corpurilor de apă de suprafață/subterane;

- proiectul are un impact nesemnificativ asupra corpurilor de apă și este obținut Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 353 din 28.09.2023, emis de AN APELE ROMÂNE - Administrația Bazinală de Apă Mureș.

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:

- Respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor specifice, care au stat la baza deciziei etapei de încadrare.

- Respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului.

- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

- Respectarea prevederilor OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

- Respectarea prevederilor Avizului A.N.A.N.P., nr. 22/ST-MS/18.03.2024, a următoarelor măsuri:

- Asigurarea protecției zonelor cu vegetație lemnoasă din apropierea cursurilor de apă în special din intravilanul localității.

- Este interzisă intervenția asupra albiei râurilor și pâraurilor prin exploatarea materialului aluvial.

- Este interzisă intervenția asupra cursurilor de apă prin construcții, care pot reprezenta bariere pentru deplasarea peștilor.

- Păstrarea vegetației de pe malul râului Târnava Mică, cu excepția vegetației invazive, dacă este cazul.

- Drumurile de acces și tehnologice temporare, cât și toate suprafețele a căror suprafață (înveliș vegetal) a fost afectat vor fi refăcute și vor fi redat folosințelor inițiale.

- Beneficiarul are obligația întreținerii perimetrului proiectului, ca plantele alohtone/invazive să nu se răspândească pe suprafața afectată - evitarea la minim a afectării stratului vegetal /expunerea solului, depozitarea solului din excavări pe suprafețe cât mai reduse, iar după finalizarea lucrării vor fi luate toate măsurile de prevenire a instalării vegetației invazive - prin cosiri, lucrări mecanizate.

- Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate nu numai în locuri special amenajate, astfel încât să nu producă deranjul habitatelor și speciilor protejate și să se asigure protecția factorilor de mediu.

- Aplicarea unui management corespunzător al gestiunii deșeurilor astfel încât acestea să nu fie depozitate sau abandonate necontrolat în zona proiectului.

- În vederea protejării populațiilor de amfibieni, se va evita crearea unor ecosisteme cu rol de capcane ecologice, ex. crearea unor ecosisteme artificiale precum gropi, șanțuri etc. în care amfibienii pot fi atrași spre a depune pontă cu șanse reduse de a crea urmași.

- Anunțarea administratorului ariilor naturale protejate (ANANP-ST Mureș) de efectuarea unor eventuale acțiuni de înlăturare a efectelor unor calamități naturale (ex. furtuni, alunecări de teren, inundații cu acumulări de noroi, nisip, mâl), conform legislației în vigoare.
- Titularul proiectului, va instrui personalul care va executa lucrările, asupra faptului că zona este situată în aria naturală protejată menționată, asupra importanței desemnării acesteia, astfel încât să se asigure obiectivele de conservare ale ariei protejate.
- Speciile de faună apărute accidental pe amplasament indiferent de stadiul biologic de dezvoltare vor fi relocate în habitatul natural (în cazul carnivoarelor mari cu respectarea reglementărilor speciale) cu notificarea administratorului (ANANP-ST Mureș).
- Conform OUG 57/2007 ART. 33* (1) Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
 - a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deșădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- În cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care a fost desemnată aria naturală protejată ROSCI0384 Râul Târnava Mică, se va anunța în cel mai scurt timp administratorul ariei naturale protejate (A.N.A.N.P. ST Mureș) în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.
 - Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
 - Respectarea prevederilor Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 353 din 28.09.2023, emis de AN APELE ROMÂNE - Administrația Bazinală de Apă Mureș.
 - Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
 - Lucrările de construcție și organizare de șantier se vor executa cu afectarea unei suprafețe minime de teren și fără a afecta vecinătățile.
 - Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu.

- În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.
- Materialul rezultat din săpături (pământ) se va folosi ca material de umplură.
- La finalizarea lucrărilor de construcție, suprafețele de teren afectate temporar de lucrări se vor aduce la starea de folosință inițială.
- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel.
- Se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor.
- Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Se va respecta nivelul de zgomot conform SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Respectarea Ordinului Ministrului Sănătății nr. 119/2014 modificat și completat cu Ordinul Ministrului Sănătății nr. 994 din 2018, privind aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Respectarea notificării privind îndeplinirea prevederilor legale referitoare la igienă și sănătate publică nr. 324/21.02.2024 eliberată de Direcția de Sănătate Publică Mureș;
- Utilajele și mijloacele de transport folosite la lucrări vor respecta prevederile HG nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei, cu modificările și completările ulterioare. Întreținerea utilajelor și mijloacelor de transport se va face la unități specializate.
- La finalizarea proiectului, veți notifica APM Mureș în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul-verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- Înainte de punerea în funcțiune se va solicita și obține autorizația de mediu sau revizuirea autorizației de mediu, după caz, conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 353 din 28.09.2023, emis de AN APELE ROMANE - Administrația Bazinală de Apă Mureș sunt:

- Pe perioada execuției lucrărilor se interzice depozitarea materialelor de construcții, a deșeurilor în albiile cursurilor de apă și pe malurile acestora.
- În cazul în care vor interveni schimbări de soluție față de studiul de fezabilitate în baza căruia s-a emis prezentul aviz, este necesară notificarea acestui fapt către Administrația Bazinală de

Apă Mureș și modificarea avizului sau emiterea unui nou aviz, după caz, în conformitate cu prevederile Ordinului M.A.P. nr. 828 din 2019.

Prezentul aviz nu se referă la forma de proprietate asupra terenurilor sau la alte aspecte legate de urbanism, ci doar strict la aspectele de gospodărire a apelor implicate de lucrările de investiție propuse.

Prezentul aviz nu exclude obligația obținerii celorlalte avize / acorduri / autorizații în vederea promovării lucrărilor de investiții.

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

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în presă “Cuvântul Liber” (din 03.08.2024), afișat la sediul Primăriei Comunei Suplac (cu nr. 1816/02.08.2023), precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> - în data de 31.10.2023);
- anunțul privind decizia etapei de încadrare a fost publicat în presă “Cuvântul Liber” (din data de 20.03.2024), afișat la sediul Primăriei Comunei Suplac (cu nr. 866/19.03.2024), precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> - în data de 08.04.2024), iar până la data adoptării deciziei nu au fost înregistrate propuneri/observații din partea publicului.

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 APM Mureș.

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 vătămăte 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.