



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

DECIZIE MODIFICATOARE

nr. 200 din 17.11.2022

a

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 101 din 22.06.2022

Ca urmare a solicitării de modificare a Deciziei etapei de încadrare nr. 101 din 22.06.2022 înregistrate la A.P.M. Cluj cu nr. 26000/17.11.2022 și a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA, SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR CLUJ** cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, strada Vânătorului, nr. 17, județul Cluj, pentru proiectul **"REFACEREA HABITATELOR ACVATICE ALE RÂULUI ZĂPODIE PERTURBATE DE CONTAMINAREA CU LEVIGAT DIN DEPOZITUL NECONFORM PATA RÂT ȘI DE ÎNTRERUPEREA TEMPORARĂ A CONECTIVITĂȚII LONGITUDINALE A RÂULUI –LOT NR. 1"** în municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj și comuna Apahida, sat Dezmir, județul Cluj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu nr. 2711 din data de 04.02.2022, *completă ulterior*, în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- **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;
- **Legii apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare, art. 48 (lucrările care se construiesc pe ape sau au legătură cu apele);

autoritatea competentă pentru protecția mediului **A.P.M. Cluj decide**, ca urmare a completărilor depuse cu nr. 3137/09.02.2022, nr. 10825/13.04.2022, nr. 14888/02.06.2022, nr. 15229/06.06.2022, nr. 15655/08.06.2022, nr. 15667/08.06.2022, nr. 15577/21.06.2022 și a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, la nivel de județ, din data de 10.05.2022,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609



E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

că proiectul **"REFACEREA HABITATELOR ACVATICE ALE RÂULUI ZĂPODIE PERTURBATE DE CONTAMINAREA CU LEVIGAT DIN DEPOZITUL NECONFORM PATA RÂT ȘI DE ÎNTRERUPEREA TEMPORARĂ A CONECTIVITĂȚII LONGITUDINALE A RÂULUI –LOT NR. 1"** în municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj și comuna Apahida, sat Dezmir, județul Cluj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă (A.P.M. Cluj decide continuarea procedurii privind emiterea aprobării de dezvoltare a proiectului).

Justificarea prezentei decizii:

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

- Proiectul propus intră sub incidența **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. II, punctul **anexa nr. II, pct. 13. a)** *"Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevaăzute 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."*;
- amplasamentul **nu este inclus în fondul forestier național**, nu face obiectul Legii 46/2008 Codul Silvic și a Ordinului M.M.P. 924/2011 privind scoaterea terenurilor din fondul forestier național;
- amplasamentul **nu este situat în interiorul sau vecinatatea niciunei arii naturale protejate**;
- proiectul propus vizează refacerea unor habitate acvatice deteriorate de contaminarea cu levigat rezultat din depozitul de deșeuri municipal de la Pata Rât (depozit în prezent închis și ecologizat);
- investiția propusă se cumulează cu proiectele din zonă, fără amplificarea semnificativă a impactului;
- impactul datorat emisiilor poluante din timpul executării lucrărilor de amenajare, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort generate prin funcționarea utilajelor specifice, va fi local și de scurtă durată;
- pentru realizarea proiectului propus sunt prevăzute măsuri tehnice pentru minimizarea impactului asupra mediului;
- în urma executării lucrărilor de amenajare, deșeurile produse se vor sorta pe categorii și ulterior valorifica/elimina prin firme autorizate;
- pe parcursul derulării procedurii nu au fost formulate observații din partea publicului referitoare la realizarea proiectului.

II. Motivul care a stat la baza luării deciziei de neefectuare a evaluării adecvate este:

- 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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



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

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art 48 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- conform adresei 10090/ET/10.05.2022, emise de A.N. "APELE ROMÂNE" pentru proiectul propus *nu este necesară elaborarea SEICA* deoarece lucrările propuse a se executa prin proiect sunt lucrări de îndepărtare a stratului contaminat din albia minoră cu levigat neconform, refacerea habitatelor și lucrări peisagistice; având în vedere că lucrările de excavare mecanică a sedimentelor se execută pe o lungime de aprox. 1,5 km, ceea ce reprezintă cca. 12,7% din lungimea totală a corpului de apă de suprafață RORW2-1-31-17_B1, Zăpodie (11,8 km), acestea nu produc modificări semnificative în planul elementelor hidromorfologice ale acestora
- s-a obținut Avizul de gospodărire a apelor nr. 25/20.06.2022, emis de A.N. "APELE ROMÂNE";

Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea proiectului: ***"REFACEREA HABITATELOR ACVATICE ALE RÂULUI ZĂPODIE PERTURBATE DE CONTAMINAREA CU LEVIGAT DIN DEPOZITUL NECONFORM PATA RÂT ȘI DE ÎNTRERUPEREA TEMPORARĂ A CONECTIVITĂȚII LONGITUDINALE A RÂULUI –LOT NR. 1" în municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj și comuna Apahida, sat Dezmir, județul Cluj, care prevede:***

1. Îndepărtarea sedimentelor din albia minoră fine contaminate din această zonă:

Îndepărtarea sedimentelor se realizează prin excavare pe tronsonul din proximitatea depozitului de deșeuri Pata Rât și în aval de depozit până amonte de agenții economici.

Îndepărtarea sedimentelor (aproximativ 4879 tone) se realizează în medie până la 50 cm adâncime, pe o lungime de cca. 1,5 km, lățime variabilă în funcție de lățimea cursului de apă, prin utilaje specifice de excavare, dragare, încărcare în mijloace de transport adecvate și transport spre amplasamentele unde se face tratarea/depozitarea.

Sedimentele contaminate extrase sunt transportate cu mijloace de transport autorizate până la spațiul de depozitare temporar, unde sunt tratate.

Pentru evitarea antrenării unor poluanți din stratul sedimentar în aval pe cursul de apă realizează un bazin decantor care să rețină și să sedimenteze suspensiile, iar în aval prin intermediul unei conducte de PVC apele epurate sunt descărcate.

Caracteristicile constructive ale digului de pământ:

- cota coronament 314,20 mdM;
- înălțime 1,80 m;
- lățime la coronament 1,50 m;
- lungime dig de cca. 9 m între malurile actuale ale albiei.

La partea superioară a digului, la cota 313,50 mdM, se înglobează o conductă cu diametrul de 50 cm (cota superioară conductă 314,00 mdM, cu 20 cm sub cota coronamentului digului de barare).

Această conductă este capabilă să tranziteze un debit de cca. 0.35 m³/s (triplu față de Q_{mma} = 0.117 m³/s).

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609



E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

Înălțimea apei în zona digului este de cca. 1,4 m.

Lungimea iazului decantor rezultat în spatele digului este cca. 325 m.

Decontaminarea în situ sol și substrat din albia minoră se realizează prin plantarea de plante fitoextractoare pentru îndepărtarea elementelor Pb, As, Cd, Cr, Cu, Zn, Ni.

2. Refacerea zonelor ripariene:

Refacerea zonelor ripariene se realizează prin plantări punctuale de arbori autohtoni, dispuși solitari sau în șiruri, pe porțiunile unde panta taluzului permite. Plantările se realizează pentru consolidare, asigurarea umbririi pentru sporirea biodiversității, reducerea poluării din sol și apă. Pe porțiunile unde malurile sunt abrupte, pe taluz se realizează pături de control împotriva eroziunii în care se însămânțează un sortiment de plante perene (50%) și graminee (50%) autohtone, adaptate cursurilor de apă și rezistente la inundații periodice.

Pentru zonele unde panta taluzului prezintă înclinații ridicare, se instalează fascine din din lemn. Saltelele sunt formate din straturi de nuiele care se fixează pe țărugi din lemn, fiind foarte eficiente în captarea sedimentelor fine. Zonele cu pământ rezultate în urma instalării acestor fascine creează un nou pat vegetativ pentru plantele palustre și asigură o barieră stabilă pentru împiedicarea migrării acestora pe alte sectoare ale râului.

3. Păstrarea conectivității zonelor de luncă aflate de-a lungul cursului de apă:

În zonele în care malurile sunt abrupte se realizează pături de control împotriva eroziunii în care se însămânțează diferite amestecuri alcătuite din plante floricole hidrofiele 50% și graminee 50%.

Păturile sunt compuse dintr-o plasă dublă de iută și un covoraș alcătuit 100% din fibră de cocos cu o longevitate funcțională de 24 de luni. Țesătura este 100% biodegradabilă.

4. Sistem de monitorizare a calității indicatorilor fizico-chimici:

Se realizează un sistem de monitorizare a calității indicatorilor fizico-chimici ai corpului de apă Zăpodie. Acesta este amplasat în aval de amplasamentul studiat în dreptul depozitului de stocare carburanți Petrom/Farmec și este alcătuit dintr-o platformă betonată de aproximativ 16 m² pe care s-a amplasat un container realizat din panouri sandwich cu H = 2,56 m, L = 3 m, l = 2 m, pentru echipamentele specifice. De asemenea se instalează un sistem de monitorizare video.

Stația de monitorizare este automată și cuprinde următoarele echipamente și senzori:

- senzor de nivel tip presiune;
- grup analizor nitrit +sulfați;
- grup CCO, CBO5, conductivitate, oxigen, cloruri;
- grup metale grele -Fe, Mn, As, Cu, Ni, Zn, Cr;
- controler, data logger transmisie date la calculatorul central de la ABA Someș – Tisa.

Pe perioada de execuție se realizează o monitorizare/1 an, iar în perioada postexecuție se efectuează câte o monitorizare/an, pe durata a 3 ani.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



Condiții de realizare:

- realizarea lucrărilor se va face cu luarea tuturor măsurilor tehnice și manageriale pentru minimizarea emisiilor de pulberi;
- pe durata execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației prin producere de praf și zgomot, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare:
 - pentru amplasarea organizării de șantier și depozitarea deșeurilor rezultate din derularea proiectului, se vor utiliza exclusiv terenurile stabilite în acest scop prin proiect, în limita terenului deținut de titular, special alocate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu; se vor restrânge la minim suprafețele ocupate temporar în timpul perioadei de execuție;
 - în timpul lucrărilor se vor folosi utilaje performante care nu produc în timpul funcționării pierderi de substanțe poluante ce pot afecta calitatea solului și a apelor subterane și care nu generează zgomot peste limitele admise;
 - gestionarea corespunzătoare a solului din săpături, a solurilor contaminate cu levigat și deșeurilor menajere; sortarea deșeurilor rezultate pe categorii de deșeuri și valorificarea și/sau eliminarea acestora doar prin firme autorizate;
 - semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor pe durata execuției lucrărilor, asigurându-se protecția circulației muncitorilor și auto în zonă; înconjurarea amplasamentului plasă de pânză cu rol de protecție vizuală și împotriva prafului;
 - aplicarea unor tehnologii de execuție moderne, a unor materiale puțin agresive pentru mediu și a unei mecanizări avansate;
 - asigurarea transportului și manipulării materialelor de construcție pentru evitarea pierderilor din utilajele de transport;
- organizarea activităților și operațiilor producătoare de zgomot în perioada zilei, cu evitarea cumulării emisiilor de zgomot;
- luarea tuturor măsurilor tehnice pentru reducerea riscurilor.

Se vor respecta condițiile prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor nr. 25/20.06.2022 emis de A.N. "APELE ROMÂNE":

- Prezentul aviz nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize/acorduri legale necesare realizării proiectului.
- Proiectantul este responsabil de calculele hidraulice privind dimensionarea secțiunilor de curgere a cursurilor de apă.
- Fronturile de lucru vor fi marcate cu benzi reflectorizante și delimitate strict pentru a nu se extinde nejustificat în suprafețele învecinate. Se recomandă ca fronturile de lucru pe uscat să fie de maximum 100 m, iar cele din albie să nu depășească 50 m.
- Orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic este interzisă.
- Lucrările de intervenție în albiile cursurilor de apă se vor programa astfel încât durata de timp a realizării acestora să fie redusă la minim.
- Constructorul va delimita zona de lucru pentru a preveni/minimiza distrugerea suprafeței vegetale (exemplu: excavațiile vor fi executate cât mai aproape de dimensiunile și forma exactă a obiectivelor pentru care va fi necesară excavarea, fiind astfel afectat un volum minim de sol/subsol, respectiv vegetație).

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609



E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

- Realizarea lucrărilor astfel încât să se păstreze caracteristicile naturale ale morfologiei albiei râurilor și a tendinței naturale de mobilitate a acesteia.
- Beneficiarul și proiectantul vor urmări îndeaproape executarea lucrărilor prevăzute în documentația tehnică de fundamentare, beneficiarului revenindu-i obligația să anunțe orice modificare față de prevederile avizului de gospodărire a apelor, cu o săptămână înainte de producerea acesteia.
- Beneficiarul împreună cu proiectantul vor identifica traversările (subtraversări și supratraversări) existente pe tronsonul cursului de apă pe care se execută lucrările prevăzute în prezentul aviz. În cazul în care în zona lucrărilor proiectate există amplasate conducte de gaz, conducte de apă, linii telefonice și electrice, constructorul va lua toate măsurile necesare de protecție a acestora.
- Execuția lucrărilor avizate nu va pune în pericol lucrările existente din albia și malurile cursului de apă, precum nici execuția altor lucrări hidrotehnice necesare în viitor.
- Lucrările proiectate nu se vor executa în perioadele cu ape mari. Pe toată durata de realizare a lucrărilor se vor solicita autorității competente de gospodărire a apelor date cu privire la prognoza debitelor și nivelelor apelor în zona în care se execută lucrările.
- Titularul de proiect, prin intermediul constructorului, are obligația ca pe toată perioada de execuție a lucrărilor să asigure scurgerea normală a apelor în albia cursului de apă.
- Titularul de proiect, prin intermediul constructorului, să fie pregătit permanent pentru a lua măsuri și a face lucrări de aparare la viituri a obiectivelor aflate în execuție.
- Constructorul cu sprijinul beneficiarului și a proiectantului are obligația să refacă sistemul de borne CSA afectate în timpul execuției, dacă este cazul.
- Pe toată durata de execuție a lucrărilor este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în ape de suprafață sau subterane.
- În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării apelor, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice.
- În cazul unei poluări accidentale întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine constructorului.
- Utilajele folosite la realizarea lucrărilor de terasamente, la terminarea programului de lucru, vor fi scoase în afara zonelor inundabile.
- Alimentarea cu carburanți a mașinilor, utilajelor, echipamentelor ce concură la realizarea lucrărilor din proiect se va face numai în locuri special amenajate, dotate cu echipamente și mijloace de intervenție necesare în cazul înregistrării unei poluări accidentale.
- Se va efectua verificarea periodică a stării de funcționare a utilajelor în vederea evitării eventualelor disfuncționalități.
- Se interzice depozitarea deșeurilor din construcții, a materialelor și staționarea utilajelor în albia cursului de apă, în zona adiacentă lucrărilor, sau pe accesele la acestea.
- Amenajarea platformelor/spațiilor de depozitare a deșeurilor rezultate (deșeuri menajere, deșeuri de pământ etc.), se va realiza astfel încât să fie evitat contactul cu componenta hidrică.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



- Deșeurile vor fi evacuate prin grija firmelor de specialitate; depozitarea temporară se va realiza la nivelul organizării de șantier, în spații special amenajate aflate la distanțe mai mari de 50 m de albia râurilor și pâraielor.
- Titularul de proiect prin intermediul constructorului va lua toate măsurile ce se impun pentru conservarea lucrărilor pe perioada de iarnă.
- Pe parcursul execuției lucrărilor, constructorul va permite în caz de necesitate accesul și intervenția subunităților A.B.A. Someș - Tisa pentru execuția unor lucrări sau acțiuni necesare în caz de inundații, poluări accidentale sau alte situații specifice cursurilor de apă.
- Pe timpul execuției lucrărilor și după terminarea acestora, albia va fi degajată de orice fel de materiale care ar împiedica scurgerea normală a apelor.
- Pe perioada execuției lucrărilor se interzice extracția de nisipuri și pietrișuri din albia cursului de apă, fără avizul și autorizația de gospodărire a apelor emise de autoritatea teritorială de gospodărire a apelor.
- Se va acorda o atenție deosebită fundării lucrărilor și respectarea cotelor din documentația tehnică.
- Prezentul aviz nu se referă la stabilitatea și rezistența lucrărilor propuse, precum nici la calitatea materialelor prevăzute în cadrul lucrărilor.
- După realizarea proiectului, constructorul va degaja amplasamentul de lucrările provizorii și, după caz, și din celelalte zone de execuție a obiectivului, care ar putea afecta funcționalitatea ulterioară a lucrărilor existente.
- Constructorul va anunța, în scris, A.B.A. Someș - Tisa, cu 10 zile înainte, data începerii execuției lucrărilor.
- La finalizarea lucrărilor se vor dezafecta și reda folosinței inițiale terenul ocupat cu drumurile de acces și cu platformele de lucru.
- În cazul în care pe tronsonul propus a se amenaja apar modificări ale morfologiei albiei ce impun schimbarea soluțiilor avizate, beneficiarul proiectului va solicita Aviz modificator al avizului de gospodărire a apelor, existent, conform prevederilor legale.

Nerespectarea prevederilor prezentului aviz atrage după sine răspunderea administrativă, după caz, precum și răspunderea civilă sau penală conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, în cazul producerii de prejudicii persoanelor fizice și/sau juridice.

Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Cluj despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, înainte de producerea modificării.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609



E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

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

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

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

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

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate. Procedura de soluționare a plângerii prelabile 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.DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN

p.ȘEF SERVICIU CFM
dr.biol. Paul BELDEAN

Întocmit:
Consilier Nicolae DURA
-la data de 17.11.2022

Întocmit:
Consilier Romina Ana PAUL

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609



E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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