



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH. 520/2023

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 449 din 09.04.2024

Ca urmare a solicitării depuse de către **PULBERE CRISTIAN**, cu domiciliul Loc. Călinești Oaș, Nr. 74A, Com. Călinești Oaș, Jud. Satu Mare, pentru proiectul: **“Proiect tehnic de împădurire prin schema de ajutor de stat sprijin pentru investiții în noi suprafețe ocupate de păduri din PNRR, proprietar Pulbere Cristian”**, propus a fi amplasat în Loc. Medieș Rături, Com. Medieșu Aurit, Jud. Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 8404 din 10.07.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu completările și modificările ulterioare și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată cu modificări de legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, **Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.03.2024, că proiectul “Proiect tehnic de împădurire prin schema de ajutor de stat sprijin pentru investiții în noi suprafețe ocupate de păduri din PNRR, proprietar Pulbere Cristian”, propus a fi amplasat în Loc. Medieș Rături, Com. Medieșu Aurit, Jud. Satu Mare, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

- I. *Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a 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. 1, lit. d).
 - b) Decizia s-a luat în baza unei examinări care a luat în considerare informațiile furnizate de către titular și a utilizat criteriile de selecție prevăzute în anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
 - c) Criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului au vizat caracteristicile proiectului, localizarea proiectului și caracteristicile impactului potențial. Astfel:
 1. Caracteristici proiect: Proiectul se va realiza în condițiile, prevederile și dotările tehnice precizate în memoriu de prezentare depus la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare:
- a. *Dimensiunea și concepția întregului proiect:*
 - Prin proiect se dorește împădurirea unor terenuri prin schema de ajutor de stat sprijin pentru investiții în noi suprafețe ocupate de păduri din PNRR, proprietar Pulbere Cristian.
 - Se propune crearea de suprafețe împădurite cu specii autohtone, conform normelor silvice în vigoare.
 - Suprafața propusă de împădurit este de 500195 ha.
- b. *Cumularea cu alte proiecte:* nu au fost identificate alte proiecte care ar putea genera efect cumulat.
- c. *Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:* nu vor fi afectate resurse sau alte caracteristici valoroase sau rare ale mediului.
- d. *Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:*
 - În perioada de execuție a proiectului vor rezulta deșeuri care, vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați.

- În perioada de funcționare, gestionarea deșeurilor se va face selectiv, specific pentru fiecare categorie, cu respectarea obligațiilor de valorificare și eliminare, în special a celor medicale, conform prevederilor legale.
 - Gestionarea deșeurilor pe timpul implementării se va realiza conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- e. *Poluarea și alte efecte negative*: perioada de expunere va fi redusă, întrucât poluanții se vor manifesta doar pe amplasamentul unde au loc lucrări de execuție. În perioada de implementare a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar.
- f. *Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice*:
- În urma examinării și analizei imunizării la schimbările climatice, utilizând Comunicarea Comisiei Europene privind Orientările tehnice referitoare la imunizarea infrastructurii la schimbările climatice în perioada 2021 - 2027 au rezultat următoarele concluzii:
1. *Neutralitatea climatică - atenuarea schimbărilor climatice*:
 - proiectul propus este aliniat la obiectivele Acordului de la Paris și este compatibil cu o traiectorie credibilă către scenariul de reducere la zero a emisiilor nete de GES și de neutralitate climatică până în 2050.
 - proiectul nu afectează în mod semnificativ alte obiective de mediu ale UE, cum ar fi utilizarea durabilă și protecția resurselor de apă și marine, tranziția către o economie circulară, prevenirea generării de deșeurii și reciclarea acestora, provenirea și controlul poluării și protecția ecosistemelor sănătoase.
 - în etapa de construire: principalele efecte asupra condițiilor climatice sunt cele asociate emisiilor generate în timpul executării lucrărilor de amenajare aferente proiectului. Ținând cont de durata redusă a fazei de amenajare se estimează că impactul asupra schimbărilor climatice este unul nesemnificativ.
 - în etapa de operare proiectul nu va emite gaze cu efect de seră, nu implică schimbarea destinației, nu va influența semnificativ cererea de energie, nu va determina creșterea semnificativă a transportului de mărfuri și/sau persoane. Proiectul este de amploare redusă, nu se consideră necesară evaluarea amprente de carbon și analiza detaliată a neutralității climatice.
 2. *Reziliența la schimbările climatice - adaptarea la schimbările climatice*:
 - analiza de sensibilitate a proiectului a luat în calcul 15 variabile climatice: temperaturi medii anuale, temperaturi extreme ridicate, precipitații medii anuale, precipitații abundente, viteze medii ale vântului, viteze extreme ale vântului, umiditate, zăpadă, îngheț - freezing rain, radiația solară, furtuni (tornado), inundații, alunecări de teren/eroziunea solului, secetă, incendii de vegetație.
 - în urma analizei vulnerabilității proiectului la hazardurile climatice a rezultat faptul că proiectul are un grad redus de vulnerabilitate. Nu au fost identificate riscuri climatice semnificative care justifică o analiză suplimentară.
- g. *Riscurile pentru sănătatea umană* :
- Se vor lua toate măsurile necesare să fie respectate toate prevederile legilor în vigoare în timpul implementării proiectului.
 - Pentru proiect s-a eliberat Punctul de vedere nr. 159/09.01.2024 emis de către Direcția de Sănătate Publică Satu Mare.
2. *Amplasarea proiectului*:
 - Amplasamentul proiectului este situat în intravilanul Orașului Livada, Jud. Satu Mare.
 - Proiectul este amplasat în siturile Natura 2000 : ROSAC0214 Râul Tur și ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului.
 - Proiectul nu se realizează pe ape și necesită reglementare din punct de vedere al gospodăririi apelor.
 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 în limite admise pe perioada de funcționare;
- b. natura impactului - impactul asupra zonei este temporar, pe termen scurt, doar pe perioada execuției, pe perioada funcționării impactul asupra factorilor de mediu este în limite admisibile;
- c. natura transfrontalieră a impactului-lucrările propuse nu au efecte transfrontaliere;
- d. intensitatea și complexitatea impactului - va fi mică pe perioada de execuție și în limite admise pe perioada de funcționare;
- e. probabilitatea impactului - în condițiile în care se respectă procesul tehnologic și ansamblul de măsuri de protecție prezentate posibilitatea impactului este redusă;
- f. debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - perioada de expunere va fi redusă, întrucât poluanții se vor manifesta doar pe amplasamentul unde au loc lucrări de execuție. În perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar.
- g. cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul;
- h. posibilitatea de reducere efectivă a impactului - respectarea legislației în vigoare, respectarea condițiilor din prezenta decizie, respectarea reglementărilor legale în vigoare și a condițiilor din alte acte de reglementare emise pentru activitatea propusă.

II. *Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:*

- Proiectul propus 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, deoarece amplasamentul proiectului este situat în siturile Natura 2000: ROSAC0214 Râul Tur și ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului.
- În urma analizei Memoriului de prezentare depus la documentație cu completările ulterioare (nr. înrg. 3320/11.03.2024), a analizei caracteristicilor proiectului, după consultarea membrilor CAT și a definitivării Listei de control (conform Ordinului 1682/2023 - Anexa nr. 3B), precum și în urma punctelor de vedere nr. 75/STSM/27.02.2024 și nr. 132/STSM/14.03.2024, a avizului favorabil - cu condiții Aviz nr. 12 din 26.03.2024 emise de către administratorul ANANP - Serviciul Teritorial Satu Mare, s-a stabilit semnificația impactului potențial al proiectului ca: nesemnificativ asupra integrității ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Obiectul general al proiectului prevede împădurirea unui teren agricol - fânețe; suprafața totală de 50.0195 ha a terenului care va fi ocupată de lucrările propuse este identificată prin 6 unitati staționale
- Grupa Stațională G.S.-106 Terenuri cu exces de apă provenită din precipitații și soluri stagnice din zona de câmpie și silvostepă, TSD: MC1A. Tipuri de vegetație: 4CM1 - Amestec cu stejar din zona de câmpie, silvostepă/stepă pe soluri puternic stagnogleizate;
- Compoziția de împădurire: 70St 10Df 10Aj 10Arb unde - Df : Ci, Fr, Pa, Me, St.r, Fr.p; - Aj : Ca, Ju, Mj, Ml, Ma, Arb: Al, Lc, Că, Sâ, S.m, Pt; *Compoziția de împădurire: 6 St 2 Pa (Ci) 2 Ca*
- Estimarea și motivarea impactului potențial al proiectului asupra speciilor și habitatelor din ROSAC0214 Râul Tur și ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului s-a realizat prin completarea tabelului din Anexa nr. 3C - Tabelul de evaluare a impactului respectiv în Anexa nr. 3C-1 conform Ordinului 1682/2023, unde au fost tratate habitatele și speciile care se suprapun cu suprafața luată în studiu.
- Conform memoriului de prezentare, motivele pentru care nu este necesară continuarea procedurii cu trecerea la etapa studiului de evaluare adecvată, este detaliată în cele ce urmează:
 1. *Pierdere directă prin reducerea suprafeței acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice:*

Detaliere: Suprafata luata in studiu este o faneata, fiind suprapus cu ROSCI0214 Râul Tur, care se suprapune cu ROSPA0068 Lunca inferioară a Turului, se afla in zona de *influenta directa*, prin lucrarile ce se vor executa prin implementarea PP, nu se produc pierderi de suprafata a habitatului 6440 - *Pajiști aluvionale inundabile, de Cnidion dubii*, cu toate ca are o valoare conservativa redusa, conform Planului de management intocmit si aprobat, dar prin realizarea lucrarilor prevazute in PP, se creaza suprafete impadurite cu stejar pedunculat, paltin de camp sau cires si carpen, realizand o crestere a habitatului 91F0 - *Păduri ripariene cu Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior*, cu o suprafata de 50.0195 ha, adica cu un procent de 8,45%, la nivelul ROSCI0214, avand o valoare conservativa mult mai ridicata.

2. Pierderea habitatului de reproducere, hranire, odihna ale speciilor:

Detaliere: Suprafata luata in studiu este o faneata, datorita faptului ca se suprapune cu ANPIC-urile din zona, se afla in zona de *influenta directa*, dar prin lucrarile ce se vor executa prin implementarea PP, nu se produc pierderi ale habitatelor de reproducere, hranire, odihna ale speciilor din ANPIC-urile cu care se suprapune, deoarece acestea se executa in perioada de repaus vegetativ, speciile cu zona de hranire suprapusa cu terenurile luate in studiu, fiind majoritatea migratoare, nefiind prezente in perioada de executare a acestora, dar apare o diminuare a zonei de hranire pe o perioada scurta de timp (vor migra in alte zone de hranire din ANPIC), in cazul executarii lucrarilor de intretinere a culturilor instalate, acest impact evitandu-se daca se vor executa dimineata devreme cand speciile nu se hranesc.

3. Alterare / degradare prin deteriorarea calitatii habitatului, care conduce la o abundenta redusa a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei:

Detaliere: Suprafata de teren arabil luata in studiu, datorita faptului ca se suprapune cu ANPIC-urile din zona, se afla in zona de *influenta directa*, dar prin executarea lucrarilor prin implementarea PP, nu se produc alterari / degradari prin deteriorarea calitatii habitatelor, care conduc la o abundenta redusa a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozelor din ANPIC-urile cu care se suprapune.

4. Alterare / degradare prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hranire, odihna ale speciilor:

Detaliere: Suprafata luata in studiu este o faneata, datorita faptului ca se suprapune cu ANPIC-urile din zona, se afla in zona de *influenta directa*, dar prin lucrarile ce se vor executa prin implementarea PP, majoritatea executandu-se in perioada de repaus vegetativ, nu se produc alterari / degradari prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hranire, odihna ale speciilor din ANPIC-urile cu care se suprapune, exceptie este perioada lucrarilor de intretinere a plantatiei care poate genera un impact de scurta durata, dar daca se executa dimineata devreme impactul asupra speciilor este nesemnificativa, aproape inexistenta.

5. Perturbare prin schimbarea conditiilor de mediu existente: stramutari ale exemplarelor speciilor , modificari comportamentale ale speciilor:

Detaliere: Suprafata luata in studiu, datorita faptului ca se suprapune cu ANPIC-urile din zona, se afla in zona de *influenta directa*, dar lucrarile ce se executa prin implementarea PP nu produc perturbari prin schimbarea conditiilor de mediu existente: stramutari ale exemplarelor speciilor, modificari comportamentale ale speciilor din ANPIC-urile cu care se suprapune.

6. Fragmentarea prin crearea de bariere fizice sau comportamentale in habitatele conectate din punct de vedere fizic sau functional sau prin impartirea acestora in fragmente mai mici si mai izolate:

Detaliere: Suprafata din PP luata in studiu, datorita faptului ca se suprapune cu ANPIC-urile din zona, se afla in zona de *influenta directa*, prin lucrarile ce se executa nu se realizeaza fragmentari prin crearea de bariere fizice sau comportamentale in habitatele conectate din punct de vedere fizic sau functional sau prin impartirea acestora in fragmente mai mici si mai izolate, in ANPIC-urile cu care se suprapune.

7. Reducerea efectivelor populationale ca urmare a mortalitatii directe generata de PP sau ca urmare a celorlalte forme de impact:

Detaliere: Suprafata luata in studiu, datorita faptului ca se suprapune cu ANPIC-urile din zona, se afla in zona de *influenta directa*, astfel lucrarile ce se vor executa in cadrul PP studiat nu vor produce reduceri ale efectivelor populationale ca urmare a mortalitatii directe generata de amenajament sau ca urmare a celorlalte forme de impact, in ANPIC-urile invecinate.

8. Alte impacturi indirecte prin modificarea indirecta a calitatii mediului:

Detaliere: Suprafata din PP luata in studiu, datorita faptului ca se suprapune cu ANPIC-urile din zona, se afla in zona de *influenta directa*, astfel lucrarile ce se vor executa in cadrul PP studiat nu vor produce alte impacturi indirecte prin modificarea indirecta a calitatii mediului, in ANPIC-urile cu care se suprapune.

9. Incertitudini identificate:

Detaliere: Suprafata de teren arabil luata in studiu, datorita faptului ca se suprapune cu ANPIC-urile din zona, se afla in zona de *influenta directa*, astfel prin lucrarile ce se vor executa in cadrul PP studiat nu au fost identificate incertitudini in cea ce priveste ANPIC-urile cu care se suprapune.

- Conform Memoriului de prezentare prin realizarea acestui proiect nu va fi provocată o deteriorare semnificativă sau o pierdere totală a unui (unor) habitat(e) natural(e) de interes comunitar.
- Conform Avizului favorabil nr. 12 din 26.03.2024 emis de către ANANP - Serviciul Teritorial Satu Mare proiectul propus nu va avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a obiectivelor de desemnare a siturilor Natura 2000 ROSAC0214 Râul Tur și ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului sau asupra integrității acestora.

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

- Proiectul nu propus intră sub incidența prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completărilor ulterioare;
- În conformitate cu punctul de vedere nr. 527/20.02.2023 emis de AN Apele Române Administrația Bazinală de Apă Someș Tisa, Sistemul de Gospodărire a Apelor Satu Mare, nu este necesară reglementarea din punct de vedere al gospodăririi apelor.

4. Participarea publicului și interesul manifestat de acesta: Anunțul de solicitare a acordului de mediu a fost publicat de către Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare pe pagina proprie de internet și la sediul său în data de 13.02.2024, de către titular anunțul a fost afișat la sediul său, la sediul Primăriei Comunei Medieșu Aurit în data de 15.02.2024 și publicat în cotidianul Gazeta de Nord-Vest din data de 14.02.2024. Anunțul public privind decizia etapei de încadrare a fost publicat de Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare pe pagina proprie de internet și la sediul său în data de 29.03.2024, iar de către titularul proiectului anunțul a fost publicat în cotidianul Gazeta de Nord-Vest din data 29.03.2024. Dovada anunțurilor publice publicate de titularul proiectului (anunțul în presă, afișaj la sediul titularului, respectiv la sediul administrației publice locale) a fost înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 4327 din 29.03.2024. Până la data prezentei decizii nu s-au înregistrat observații sau reclamații din partea publicului; nici o persoană din public nu s-a arătat interesată să studieze informațiile disponibile despre proiect.

Condițiile de realizare a proiectului :

- a. Conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări de legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare art. 21 alin. (4) răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului.

- b. Proiectul se va realiza cu respectarea caracteristicilor, condițiilor și dotărilor tehnice precizate în Memoriul de prezentare depus la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare.
- c. Se vor respecta prevederile 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;
- d. Titularul proiectului are obligația să respecte prevederile și condițiile stabilite în avizul emis de către administratorul ariei naturale protejate ANANP-Serviciul Teritorial Satu Mare - Aviz nr. 12 din 26.03.2024, atașat documentației.
- e. Se vor respecta prevederile Planului de management al *sitului de importanță comunitară ROSCI0214 Râul Tur, ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului, ariei naturale protejate de interes național VII.10 Râul Tur și rezervației naturale de interes județean Noroieni*, aprobat prin OM nr. 1177/2016,
- f. Se va respecta Decizia ANANP nr. 339/18.08.2020 - pentru aprobarea Normelor metodologice privind implementarea obiectivelor de conservare din Anexa la Ordinul nr. 1177/2016 privind aprobarea setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare în Planul de management al siturilor de importanță comunitară.
- g. Se va limita impactul asupra factorilor de mediu la construcția și funcționarea obiectivului, prin respectarea legislației specifice privind protecția mediului în vigoare și prin încadrarea emisiilor în limitele maxime admise.
- h. Titularul proiectului are obligația de a lua toate măsurile care se impun conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă.
- i. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limita admise, conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MAPPM 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- j. Titularul proiectului trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.
- k. Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- l. Pe perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea contaminării solului cu produse petroliere, provenite de la utilaje.
- m. Se interzic pe amplasamentul proiectului lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport. Acestea se vor realiza numai prin operatori economici specializați autorizați.
- n. Pe timpul executării lucrărilor se vor utiliza utilaje ale căror caracteristici se încadrează în limitele prevăzute de HG nr. 1756/2006, privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu, produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor.
- o. Lucrările de execuție vor începe numai după obținerea de către titularul proiectului a autorizației de construire.
- p. Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea prezentei decizii. Titularul proiectului are obligația să facă această Notificare înainte de realizarea modificărilor sau extinderilor. Până la adoptarea unei decizii de către Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare este interzisă realizarea proiectului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării.
- q. Prezentul act nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize/acorduri/autorizații legale.
- r. Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.
- s. Titularul va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului despre finalizarea proiectului, în vederea efectuării controlului de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 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 emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra

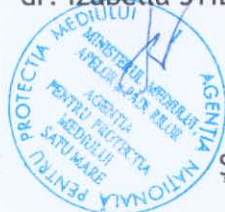
mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări
Diana OȘAN

Șef Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu
Rodica KISS

Întocmit
Ionuț MATEOC

Întocmit
Cristina LINCAR

Pagină 7 din 7

Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare
Adresa: Str. Mircea cel Batrân, nr.8B, Satu Mare, Cod poștal 440012
Tel.: +4 0261 736003 Fax: +4 0261733500 e-mail: office@apmsm.anpm.ro

website: <http://apmsm.anpm.ro>

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