



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.621/2021

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
NR. 777 din 02.06.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de, A.N. Apele Române, **Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa, cu sediul în Municipiul Cluj-Napoca, Str. Vânătorului, nr.17, județul Cluj**, titular al proiectului: **Secțiuni de intervenție la plutitori pe cursurile de apă administrate de Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa” amplasat în localitatea Odoreu, extravilan, albia râului Someș, județul Satu Mare** înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 13.007/09.12.2021, cu completările nr. 13.308/17.12.2021, cu depunerea memoriului tehnic, înregistrat la APM Satu mare cu nr. 5700/29.04.2022, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

**APM Satu Mare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiză Tehnică din data de 05.05.2022, că proiectul: Secțiuni de intervenție la plutitori pe cursurile de apă administrate de Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa” amplasament identificat conform Certificatului de Urbanism nr.718/16.11.2021 emis de Primăria comunei Odoreu, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct.11.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 a Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului
- Criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului au vizat caracteristicile proiectului, amplasarea proiectului, tipurile și caracteristicile impactului potențial

Astfel:

c.1. **Caracteristicile proiectului:** Lucrările hidrotehnice sunt amplasate în bazinul hidrografic Someș-Tisa, pe cursul râului Someș (cod cadastral II-1), pe raza localității Odoreu, pe terenuri care din punct de vedere juridic se află în proprietatea statului. Terenul ocupat se afla în extravilanul loc. Odoreu. Suprafața de teren ocupată de viitoarea investiție este de aproximativ 1000 m<sup>2</sup>, compusă din teren aflat în albia minoră a AN Apele Române, și o altă suprafață de teren situată în albia majoră. Proiectul se va realiza în baza scenariului II – în prezentul scenariu s-a analizat varianta în care deșeurile plutoare sunt colectate de pe suprafața apei cu ajutorul unor pontoane plutoare. Aceasta soluție este alcătuită din:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax. 0261/733500

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



a) Drum din piatră spartă și balast (refacere drum existent) Acesta va face legătura între calea de acces existentă, de lângă pod și platforma din piatră spartă propusă. Drumul va avea o lungime de 20 m, o lățime de 4 m, o grosime de 0,4 m și va fi realizat din piatră spartă și balast. Piatra spartă va fi așezată și compactată în straturi.

b) Platformă din piatră spartă Platforma va realiza legătura dintre drumul de acces și cuva de colectare a plutitorilor. Acesta va fi locul de unde utilajele vor încarca și transporta plutitorii colectați. Aceasta va avea 240 m<sup>2</sup> (60x4m) și o grosime de 0,4m. Materialul folosit pentru realizarea acesteia va fi piatra spartă. Piatra spartă va fi așezată și compactată în straturi.

c) Cuve colectare plutitori Se vor executa două cuve de colectare a plutitorilor, la niveluri diferite ale apei, cu scopul de a colecta plutitori la variații mari ale nivelului. Acestea au rolul de stocare a deșeurilor plutitoare pentru perioade scurte de timp, până când acestea vor fi îndepărtate cu ajutorul utilajelor. Vor fi realizate din beton armat, lungime 15 m, lățime 10m, adâncime 2 m, cu o grosime a pereților și a radierului de 0,4 m.

d) Ponton plutitor Unitățile de pontoane complet și puternic întărite sunt foarte puternice și nu necesită întreținere, cu o capacitate mare de încărcare și o durată de viață foarte lungă. Pontoanele sunt conectate prin îmbinări flexibile din cauciuc, în colț și lateral, dacă este necesar.

**Lucrărilor necesare organizării de șantier**-Lucrările de execuție pentru construcțiile propuse constau în amplasarea în apropierea amplasamentului obiectivului, unei organizări de șantier, fără a aduce modificări asupra mediului. Lucrările prevăzute se vor materializa etapizat, cu măsuri preventive în vederea reducerii eventualelor poluări

**c.2. Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** nu au fost identificate alte proiecte care ar putea genera efect cumulat; .

-*utilizarea resurselor naturale*, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: proiectul propus prevede utilizarea de resurse naturale; terenul ocupat temporar în cursul execuției lucrărilor, care sunt provizorii terenul va fi redat în stare inițială.

-*cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate*: deșeuri reciclabile deșeuri de ambalaje se predau la colectori autorizați; pământ, moloz rezultat din săpături se folosește ca umplutură sau se elimină la un depozit de deșeuri reglementat, deșeuri din asfalt, deșeuri praf, deșeuri menajere,etc

-*poluarea și alte efecte negative*: proiectul generează poluarea aerului și zgomote temporar, în timpul execuției lucrărilor.

-*riscurile de accidente majore și/sau dezastre, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice*: nu au fost identificate riscuri de accidente. .

-*riscurile pentru sănătatea umană*: nu au fost identificate riscuri pentru sănătate; proiectul se va executa cu respectarea normelor de protecția muncii și sanitare

**c.3. Localizarea proiectului - amplasament:** Bazinul hidrografic Someș–Tisa este situat în partea de nord–vest a României ocupând o suprafață de 22380 km<sup>2</sup> reprezentând 9,4% din teritoriul național. Spațiul este delimitat la nord de Ucraina prin granița naturală a râului Tisa pe o lungime de 61 km, la vest de granița cu Republica Ungară iar pe teritoriul țării se învecinează cu bazinele Siret la est, Mureș la sud și Crișuri la sud–vest. Râul Someș este un curs de apă având lungimea de 376 km, suprafața bazinului hidrografic 15740 km<sup>2</sup>.

Lucrările proiectate sunt amplasate pe teritoriul administrativ al localității Odoreu, comuna Odoreu, județul Satu Mare, în albia majoră și minoră a cursului de apă Someș

**Cod cadastral:** II-1-000.00.00.0 – Someș

**Cod corp de apă:** RORW2-1\_B6 – Someș – confluență Lăpuș – confluență Homorodul Nou

*Proiectul este amplasat în ariile naturale protejate, respectiv Situl de importanță comunitară ROSCI 0436 SOMEȘUL INFERIOR*

Ținând cont de toate elementele furnizate de titularul proiectului și cunoștințele disponibile în această etapă: nu există posibilitatea unui impact transfrontalier; nu vor fi afectate resurse sau alte caracteristici valoroase sau rare ale mediului; există o mică probabilitate de apariție a impactului.

**c.4. Caracteristicile impactului potențial:** Lucrările propuse au rolul de a reduce poluarea de pe râul Someș prin stoparea și colectarea plutitorilor, pe raza comunei Odoreu, județ Satu Mare :

*importanța și extinderea spațială a impactului:* impactul proiectului este strict local, de importanță redusă

*natura impactului*: asupra sănătății umane, a solului, a biodiversității, asupra bunurilor materiale, asupra calității apei, a calității aerului – în perioada execuției lucrărilor. După finalizarea lucrărilor se vor îmbunătăți condițiile/rezultatele pe cursul de apă, prin gestionarea corectă a deșeurilor pe cursul de apă.

*natura transfrontalieră a impactului*: nu este cazul

*intensitatea și complexitatea impactului*: impactul proiectului este de intensitate și complexitate redusă, cu caracter temporar, strict local

*probabilitatea impactului*: impactul proiectului are probabilitate mare

*debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*: debutul impactului este la începerea lucrărilor de săpătură, durata este relativ scurtă, frecvența zilnică, ireversibilă. *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: nu au fost identificate alte proiecte în derulare în perimetrul proiectului propus.

*posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: există măsuri de reducere a impactului asupra populației, sănătății umane, solului, biodiversității, prezentate în memoriul de prezentare depus la APM Satu Mare.

d. **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 02.05.2022, de către titular anunțul a fost afișat la sediul său și publicat în cotidianul Informația Zilei din data de 03.05.2022. 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 20.05.2022, iar de către titularul proiectului anunțul a fost publicat în cotidianul Gazeta de N-V din data de 18.05.2022. 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.

## **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, fiind inclus în aria naturală protejată de interes comunitar ROSCI 0436 Someșul Inferior.

- Conform punctului de vedere transmis de ANANP- Serviciul Teritorial Satu Mare nr. 268/STSM/04.05.2022: proiectul nu este susceptibil să influențeze negativ starea de conservare a speciilor și habitatelor pentru care a fost constituită aria naturală protejată ROSCI 0436 Someșul Inferior

- Pentru proiect a fost emis **Avizul nr. 11 din 16.05.2022** de către Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Satu Mare, administratorul ariilor naturale protejate de interes comunitar din județul Satu Mare.

Motivele care au stat la baza deciziei de emitere a avizului favorabil fac referire la:

I. *beneficiile incontestabile pentru factorii de mediu și dezvoltarea socio-economică a zonelor vizate, la cooperare transfrontalieră, buna protejare a valorilor naturale ale zonei asociate cursurilor de apă*

II. *Soluția propusă nu afectează curgerea apei și nici tranzitul peștilor, se prevede doar colectarea plutitorilor de pe suprafața apei;*

III. *Prin respectarea condițiilor Avizului nr. 11/16.05.2022 proiectul propus nu va conduce la fragmentarea habitatelor de interes comunitar și nu va avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a obiectivelor de desemnare a sitului Natura 2000 ROSCI0436 Someșul Inferior sau asupra integrității acestuia.*

Caracteristicile și aspectele proiectului au fost tratate în funcție de obiectivele de conservare ale ariei naturale protejate ROSCI 0436 Someșul Inferior, conform Listei de control efectuată în baza Ord. MMP nr. 19/2010 cu modificările și completările ulterioare, precum și în baza Memoriului de prezentare depus de către titular la documentație, realizarea proiectului nu va afecta semnificativ obiectivele de conservare ale ariei naturale protejate de interes comunitar ROSCI0436 Someșul Inferior, respectiv habitatele și populațiile speciilor de floră și faună:

- Proiectul propus respectă măsurile de conservare propuse pentru habitatul 91F0 - *Păduri mixte de luncă de Quercus robur, Ulmus laevis și Ulmus minor, Fraxinus aexcelsior sau Fraxinus*

*angustifolia* din lungul marilor râuri, având în vedere următoarele: nu vor fi afectați arbori/arbusti, deșeurile rezultate vor fi gestionate conform legislației de mediu în vigoare, soluția propusă prin proiect nu afectează curgerea apei și nici tranzitul peștilor, fiind propusă doar colectarea plutitorilor de pe suprafața apei.

Proiectul prevede: Măsuri pentru protecția biodiversității propuse de beneficiar, care este responsabil cu implementarea acestora prin asigurarea resurselor financiare și materiale necesare, astfel:

- a) Este interzisă defrișarea pădurilor/crângurilor/zăvoaielor, de pe malurile râurilor din interiorul ariei naturale protejate.
- b) Este interzisă construirea de praguri, baraje, hidrocentrale/microhidrocentrale sau alte lucrări care pot duce la întreruperea conectivității longitudinale sau transversale a râului și la fragmentarea habitatelor speciilor.
- c) Respectarea standardului NTPA-001/2005 actualizat pentru apele epurate deversate în râurile din interiorul ariei naturale protejate;
- d) Materializarea în teren a limitelor sitului
- e) Menținerea habitatelor speciilor
- f) Interzicerea pescuitului la speciile protejate de ihtiofaună

Se va încerca neafectarea faunei, florei și biodiversității din zonă, cu zgomotele specifice acestor tipuri de activități. Se vor menține utilajele la regim normal de funcționare, fără a avea defecțiuni tehnice care ar cauza accidental unele zgomote respectiv vibrații nedorite, datorită unor funcționări necorespunzătoare. Condițiile specifice de lucru în zone înguste, desfășurarea șantierului pe suprafețe restrânse, face posibilă intervenția unui număr mic de utilaje, de capacitate mică și medie. Astfel, efectele generatoare de impact rămân relativ limitate. Zgomotul și vibrațiile vor fi scăzute, producerea lor fiind discontinuă, pe perioade de timp reduse, doar pe perioada execuției.

Prin pietruirea drumului existent și prin realizarea investiției, impactul asupra mediului va fi unul minim. Soluția de reținere a plutitorilor cu pontoane, este una cu impact minor asupra mediului, aceste pontoane demontabile sunt lansate pe cursul râului Someș atunci când situația o impune, de pe mal și au rolul de dirijare a plutitorilor înspre cuva/cuvele de colectare din malul drept și va avea rolul de reducere și diminuare a poluării râului precum și a sitului ROSCI0436 Someșul Inferior.

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

Conform Deciziei AN Apele Române ABA Someș Tisa nr.8072/81 din 12.04.2022 – **Pentru Proiectul propus nu este necesară elaborare SEICA.**

Conform punctului de vedere emis de ABA Someș Tisa Sistemul de Gospodărire a Apelor Satu Mare cu nr. 12931/04.05.2022, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 5957/04.05.2022: pentru proiectul analizat este necesară reglementarea din punct de vedere al gospodăririi apelor. **Astfel s-a emis Aviz de gospodărire a apelor NR. 22 din 02.06.2022**

*Lucrările de colectare a plutitorilor, au efect temporar asupra corpului de apă RORW2-1\_B6 și nu produc efecte semnificative, și efecte temporare asupra stării ecologice a acestuia.*

Lucrările constau într-o soluție de colectare a plutitorilor compusă din: două cuve colectare plutitori în lungime 15 m, lățime 10 m, ponton plutitor și sistem de ancorare, container cu capacitatea de 24 mc pentru depozitarea plutitorilor, platformă de piatră spartă, drum de piatră spartă în lungime de 20 m.

Măsurile și condițiile de realizare ale proiectului sunt în conformitate cu Aviz de Gospodărire a Apelor **NR. 22 din 02.06.2022** emis de SGA Satu Mare, înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 7210/02.06.2022

### **MĂSURI ȘI CONDIȚII**

Prezentul aviz SGA 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.

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).

Toate suprafețele a căror înveliș vegetal a fost afectat, după realizarea investiției vor fi renaturate adecvat și redat folosinței lor inițiale; refacerea protecțiilor vegetale se va face prin așternerea unui strat de sol fertil la suprafață și plantarea de specii locale.

Este interzisă plantarea sau semănarea ulterioară – în scop de regenerare – a unor specii care nu sunt elementele florei locale.

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.

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.

Constructorul cu sprijinul beneficiarului și a proiectantului are obligația să refacă sistemul de borne CSA afectate în timpul execuției, dacă este cazul.

Prezentul aviz nu se referă la stabilitatea și rezistența lucrărilor propuse, precum nici la calitatea materialelor prevăzute în cadrul lucrărilor.

Se va acorda o atenție deosebită fundării lucrărilor și respectarea cotelor din documentația tehnică.

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.

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 și se va respecta întocmai tehnologia de execuție prezentată în documentație, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice.

Proiectantul lucrărilor este direct răspunzător de eventualele efecte negative produse asupra albiei și malurilor cursului de apă dacă acestea apar ca urmare a implementării unor soluții tehnice insuficient fundamentate de studii de teren, a nerespectării prescripțiilor tehnice de specialitate aplicabile pentru categoriile de lucrări proiectate sau ale legislației specifice aflate în vigoare, constructorul fiind răspunzător de realizarea corespunzătoare a lucrărilor proiectate, pe sectorul analizat ori în zonele adiacente acestuia.

În cazul unei poluări accidentale întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine beneficiarului, respectiv 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.

Lucrările proiectate nu se vor executa în perioadele cu ape mari. Pe toată durata de realizare a investiției se vor solicita autorității competente date cu privire la prognoza debitelor și nivelelor apelor în zona în care se execută lucrările.

Constructorul va fi pregătit permanent pentru a lua măsuri și a face lucrări de apărare la viituri a obiectivului aflat în execuție.

Constructorul lucrărilor are obligația ca pe toată perioada de execuție a lucrărilor să asigure scurgerea normală a apelor în albia cursului de apă.

Constructorul 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 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 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.

Pe timpul execuției lucrărilor și după terminarea acestora, albia va fi degajată de orice fel de materiale care ar împiedica scurgerea normală a apelor.

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.

Materialul solid rezultat în urma lucrărilor pregătitoare va fi adunat și depozitat în afara zonei de lucru, fără a afecta amplasamentul altor lucrări ce urmează a se executa în zonă și scurgerea liberă a apelor de suprafață.

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.

După realizarea investiției, 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.

În cazul în care pe tronsonul propus a se amenaja apar modificări ce impun schimbarea soluțiilor avizate, beneficiarul investiției va solicita Aviz modificator al avizului de gospodărire a apelor existent.

La finalizarea lucrărilor se vor dezafecta și reda folosinței inițiale terenul ocupat cu drumurile de acces și cu platformele de lucru.

#### Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului :

- 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) 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;
- c) Titularul proiectului are obligația să respecte prevederile și condițiile din avizul emis de către administratorul ariei naturale protejate **ANANP - Serviciul Teritorial Satu Mare – Aviz nr. 11 din 16.05.2022**, atașat documentației.
- d) Este obligatorie respectarea Setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și investițiilor din ROSCI0436 Someșul Inferior, aprobate prin Nota nr. 11284/CA/18.08.2020.
- e) Proiectul se va realiza cu respectarea caracteristicilor, condițiilor și dotărilor tehnice precizate în Memoriu de prezentare depus la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare.
- f) 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.
- g) Lucrările de construcție se vor efectua fără a produce disconfort vecinătăților, cu reducerea la minim a poluării sonore și utilizarea de echipamente de protecție care să reducă emisiile de pulberi rezultate în cursul lucrărilor.
- 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) Activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se va proceda la umectarea suprafețelor sau luarea altor măsuri în vederea reducerii dispersiei pulberilor în suspensie în atmosferă;
- k) Titularul proiectului trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.
- l) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.
- m) 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;
- 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) După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții, volumul de pământ excedentar și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- p) Lucrările de execuție vor începe numai după obținerea de către titularul proiectului a autorizației de construire.
- q) 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.
- r) Prezentul act nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize /acorduri / autorizații legale
- s) Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.
- t) 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. Procesul verbal se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- u) Titularul proiectului va notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea prezentei decizii de încadrare.
- v) Prezentul act nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize/acorduri legale.
- w) Prezentul act nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.
- x) Se va limita impactul asupra factorilor de mediu prin respectarea legislației specifice privind protecția mediului în vigoare și prin încadrarea emisiilor în limitele maxime admise.
- y) Lucrările se vor executa în timp cât mai scurt și se vor corela cu perioadele de vegetație ale habitatelor din vecinătatea amplasamentului și cu perioadele de cuibărit pentru evitarea disturbării speciilor.
- z) Lucrările de construire vor începe numai după obținerea de către titularul proiectului a autorizației de construcție.
- aa) Deșeurile rezultate vor fi sortate/selectate și vor fi gestionate conform declarațiilor din memoriul tehnic de prezentare a proiectului, vizând maximizarea reutilizării/reciclării sau valorificării materialelor respectând principiul proximității.
- bb) Se vor utiliza drumurile de acces existente, nu se vor deschide alte căi de acces în afara incintei proiectului. Transportul materialelor utilizate se va face cu mijloace de transport autorizate pe căile de transport avizate, existente, asigurând integritatea și protecția ariilor naturale protejate de interes comunitar;

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

Proiectul propus este inclus în arii protejate de interes comunitar (Natura 2000) și nu necesită parcurgerea celorlalte etape 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, Autorizații  
Diana OȘAN

Șef serviciu  
Calitatea Factorilor de Mediu  
Ramona Livia MORARIU

Întocmit AAA:  
Cătălina RĂVDAN

Întocmit Biodiversitate  
Cristina LINCAR