



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.136/2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 707 din 07.08.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Comuna Medieșu Aurit, cu sediul în localitatea Medieșu Aurit, str. Principală, nr.157, jud. Satu Mare, înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 3796 din 22.03.2019 și a completărilor ulterioare, 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 sedinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 12.06.2019, că proiectul: Pod nou peste râul Someș în zona Potău - Cărășeu, propus a se amplasat în extravilanul localității Potău și albia râului Someș, comuna Medieșu Aurit, jud. Satu Mare, amplasament identificat conform Certificatului de Urbanism nr22/19.03.2019 emis Primăria comunei Medieșu Aurit, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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, la pct. 10 - proiecte de infrastructură, lit.e
- 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:

Podul propus are următoarele caracteristici:

- | | |
|------------------------------|--|
| • Clasa de încărcare | E (A30;V80) |
| • Schema statica | Grinzi simplu rezemate |
| • Fundatii: | indirecte |
| • Deschideri: | 4 |
| • Lațimi utile: | Parte carosabilă: 2x3.9 m
Trotuare 1x 2.0 m |
| • Lungime: | 131.30 m |
| • Înălțimea de garda la Q1%: | 2 m |
| • Debit asigurarea 5%: | Q5%=1790 mc/s |
| • Debit asigurarea 1%: | Q1%=3167 mc/s |

Materiale:

- | | |
|------------------|-------------|
| • Structură: | Beton armat |
| • Infrastructuri | Beton armat |



Suprastructura

Lațimea părții carosabile va fi de 7.80 m. Pentru traficul pietonal, s-a prevăzut un trotuar de 2.00 m, prevăzut cu parapet de siguranță și parapet pietonal.

Suprastructura podului va fi alcatuită din grinzi prefabricate monobloc cu armatura postintinsă în lungime de 30 m, din beton precomprimat C35/45, executate în fabrica.

Grinzile vor fi solidarizate pe rigla fiecărei pile cu antretoaze din beton armat C30/37. Peste ele se va executa o placă de suprabetonare monolita C30/37 în grosime de 20 cm, pe care se va aplica hidroizolația etansă performantă și straturile căii din mixtura asfaltică cu fibre MAS 16.

Suprastructura va avea 4 deschideri: $1 \times 30.7 + 2 \times 31.4 + 1 \times 30.7$ m, 8 grinzi în secțiune transversală cu $h=1.03$ m și lățimea tălpii superioare 1.20 m.

Dispozitivele de acoperire ale rosturilor de pe culei și pile vor fi de tip elastomeric armat.

Aparatele de reazem de pe culei și pile vor fi din neopren armat.

Infrastructura podului va fi alcatuită din:

- 2 culei cu elevații masive din beton C25/30, cu fundații indirecte alcatuite dintr-un radier din beton armat C20/25 pe 7 piloti din beton armat C20/25 cu diametrul de 1080 mm și lungime de 14.0 m. Astfel, pentru a se realiza fundațiile indirecte ale celor două culei este nevoie pe malul stâng a se realiza lucrări de defrișare și curățare a platformei de lucru și a accesului la platforma pe o suprafață de cca. 4800mp. Pe malul drept nu este cazul, tenurile din zona sunt cultivate și întreținute.

- 3 pile lamelare cu elevații din beton armat C 25/30 cu avanbec și arierbec ogival, cu fundații indirecte alcatuite dintr-un radier din beton armat C20/25 pe 8 piloti din beton armat C20/25 cu diametrul de 1080 mm și lungime de 14.0 m. Astfel, în albie se vor executa lucrările necesare realizării celor 3 pile, inclusiv platformele temporare de pe care se vor executa forajele coloanelor și execuția radielor, platforme care se vor înlătura la final și se va readuce zona albiei la starea inițială.

Culeile vor avea ziduri întoarse din beton armat C25/30.

Rampele de acces

Racordarea laterală cu terasamentele se va face sferturi de con pereate cu beton C25/30, casiuri din beton monolit și scari de acces din beton C 25/30.

Rampele de acces pe pod s-au amenajat pe o lungime de 50m înainte de pod și 60m după pod, cu sistem rutier suplă. Racordul cu drumul existent s-a făcut printr-un strat de balast cu grosimea de minim 30cm, pe lungimea de minim 20m, pe toată lățimea.

Sistemul rutier pe rampe este unul suplă alcatuit din: 4cm strat beton asfaltic, 6cm binder de criblură, 20 cm de piatra spartă, 30 cm strat de balast.

Rampele de acces vor fi pereate cu beton de ciment pe o lungime de minim 50 m, pentru a evita subspălarea terasamentului în cazul unor inundații.

Modernizarea drumului nu face parte din prezentul proiect. Astfel, până la modernizarea acestuia într-o etapă ulterioară, se va face o pietruire ușoară pentru a sigura accesul utilajelor spre zona podului, ținând cont că, în prezent, drumul este din pământ.

Siguranța circulației

Având în vedere rambleele înalte, pe o lungime de 50m înainte și pe o lungime de 60m după pod, s-au prevăzut parapeți elastici de tip greu pe ambele părți.

Semnalizarea rutieră pe timpul execuției - în perioada de execuție se va asigura siguranța circulației prin montarea de indicatoare de reglementare a circulației, pentru presemnalizarea și semnalizarea zonelor de lucru.

Lucrări hidrotehnice. Pentru protecția malurilor, fiind supuse acțiunii curentilor transversali, se vor executa lucrări de aparare a malurilor pe o lungime de cca. 150 m în amonte și 50m în aval pe ambele părți, din anrocamente, piatră brută cu greutatea mai mare de 400kg/buc..

Lucrări de protecția mediului

Se propune realizarea unor lucrări de refacere a cadrului natural în vederea aducerii zonei la parametri normali de mediu.

Lucrările de refacere a mediului sunt cele de la terminarea lucrărilor de construcții și constau în:

- lucrări de reamenajare a terenului folosit ca organizare de șantier
- lucrări de terasamente pentru refacerea terenului din zona drumului, prin curățarea lui și degajarea de corpuri străine
- lucrări de terasamente pentru așternere sol vegetal pe suprafețele ocupate cu lucrările de construcție

- semănarea suprafețelor cu iarbă.

c.2.Cumularea cu alte proiecte - proiectul este amplasat în extravilanul localității Potău și albia râului Someș, comuna Medieșu Aurit, drum de exploatare, terenul este în domeniul public al comunei Medieșu Aurit, impactul cumulativ este neglijabil având în vedere proiectul propus și amplasamentul acestuia.

c.3.Localizarea proiectului - Amplasamentul proiectului nu este prevăzut în PUG ca zone verzi plantate.

Amplasamentul proiectului este inclus în situl Natura 2000: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.

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

Conform Avizului ANANP nr.720/10.07.2019, proiectul care face obiectul prezentului aviz se va desfășura parțial în situl Natura 2000 ROSCI 0436 Someșul Inferior și are ca obiect construirea unui pod nou peste râul Someș în zona Potău-Cărășeu, astfel încât să creeze la nivelul comunei o structură rutieră organizată și fluentă.

Din documentația depusă de titular reiese că proiectul propus nu va conduce la fragmentarea ariei naturale protejate, nu va avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a integrității sitului.

III.Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă:

a) a fost emisă Decizia nr. 16/22.02.2019 de către AN Apele Române Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa conform căreia pentru proiectul propus NU este necesară elaborarea studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

b)Justificarea deciziei:

- Dimensiunile pilelor podului peste cursul de apă Someș-corp de apă Someș-cf. Lăpuș-cf.Homorodul Nou, cod RORW21.B6, ce se vor executa în albia minoră, este mică raportată la lățimea albiei, astfel că secțiunea de curgere este îngustată pe o suprafață mică, neafectând regimul de curgere și morfologia albiei.

- Lucrările de protecție de mal sunt de dimensiuni mici, raportat la lungimea corpului de apă, astfel că morfologia albiei nu se modifică

c)condițiile de realizare a proiectului conform Avizului de gospodărire a apelor nr.71 din 06.08.2019 sunt:

- Prezentul aviz nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize/acorduri legale necesare realizării investiției.

- Prezentul aviz reglementează din punct de vedere al gospodăririi apelor podul, fără realizarea drumurilor de acces. În situația realizării drumurilor de acces pe pod este obligatorie obținerea avizului de gospodărire a apelor și a permisului de traversare a lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor de pe malul drept.

- Proiectantul este responsabil de calculele hidraulice privind dimensionarea secțiunilor de curgere a cursului de apă.

- Se interzice evacuarea de ape uzate, deșeuri și alte substanțe poluante în apele de suprafață sau subterane.

- În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun 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 exploatarei utilajelor tehnologice; în cazul producerii unei poluări accidentale întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine beneficiarului.

- Beneficiarul are obligația să identifice (prin consultarea deținătorilor) traversările existente ale cursului de apă (subtraversări și supratraversări) cu rețele de telefonie, conductori electrici, conducte de transport gaz metan, pentru a lua măsurile necesare de punere în siguranță pe perioada execuției lucrărilor avizate prin prezentul act de reglementare. Dacă în zona lucrărilor proiectate există

amplasate conducte de gaz, conducte de apă, linii telefonice și electrice se va obține avizul deținătorilor.

- 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 prezentului aviz cu o săptămână înainte de producerea acesteia.

- Lucrările proiectate pe albia cursurilor de apă nu se vor executa în perioadele cu ape mari. Pe toată durata de realizare a investiției se vor solicita Administrației Bazinale de Apă Someș-Tisa date cu privire la prognoza debitelor și nivelelor pe cursul de apă Someș.

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

- Beneficiarul, prin intermediul constructorului, are obligația să asigure scurgerea normală a apelor, pe perioada execuției lucrărilor.

- Beneficiarul lucrării de artă este obligat să asigure secțiunea optimă de scurgere a apelor, pe cheltuială proprie, în limita a două lungimi ale lucrărilor de artă în albia majoră în amonte și în limita unei lungimi a lucrărilor de artă în albia minoră în aval, pentru a respecta parametrii avizați.

- Se interzice depozitarea deșeurilor din construcții, a materialelor și staționarea utilajelor în albia cursurilor de apă.

- Pe parcursul execuției lucrărilor, beneficiarul și constructorul vor permite în caz de necesitate accesul și intervenția ABA Someș-Tisa pentru execuția unor lucrări sau acțiuni necesare în caz de inundații, poluări accidentale sau alte situații specifice cursurilor de apă.

- Execuția lucrărilor în albia cursului de apă se va realiza cu respectarea prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1163/16.07.2007 privind „Aprobarea unor măsuri pentru îmbunătățirea soluțiilor tehnice de proiectare și realizare a lucrărilor hidrotehnice de amenajare și reamenajare a cursurilor de apă pentru atingerea obiectivelor de mediu din domeniul apelor” (a se lua în considerare inclusiv materialele de construcție utilizate).

- Este interzisă degradarea albiei și malurilor precum și a lucrărilor hidrotehnice existente pe parcursul execuției și exploatării. Se vor lua toate măsurile necesare pentru apărarea obiectivelor socio-economice și terenurilor riverane împotriva inundațiilor, atât pe parcursul execuției, cât și pe parcursul exploatării.

- Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției sau exploatării acestora, datorată fenomenelor hidro-meteorologice periculoase independente de activitatea de întreținere și exploatare a lucrărilor hidrotehnice, intră în sarcina beneficiarului.

- Pe perioada execuției lucrărilor de investiții la acest obiectiv, se interzice extracția de nisipuri și pietrișuri din albiile cursurilor de apă, fără avizul A.B.A. Someș-Tisa.

- Materialul solid rezultat în urma lucrărilor pregătitoare va fi 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.

- Utilajele folosite la realizarea lucrărilor, la terminarea programului de lucru, vor fi scoase în afara zonei inundabile.

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

- În cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.

- După executarea lucrărilor, beneficiarul prin intermediul constructorului are obligația să curețe albia cursului de apă de materialele rămase, pentru a nu obtura secțiunea de scurgere.

- Beneficiarul va anunța, în scris, A.B.A. A.B.A. Someș-Tisa, cu zece zile înainte, data începerii lucrărilor.

- În cazul schimbării soluției prezentate în documentația tehnică, se va solicita aviz de gospodărire a apelor modificator conform prevederilor Ordinului MMGA nr. 15/2006.

- Beneficiarul are obligația de a monta miră hidrometrică pe podul peste cursul de apă Someș, amplasarea și montarea acesteia făcându-se împreună cu specialiștii de la Serviciul de Hidrologie din cadrul Administrației Bazinale de Apa Someș-Tisa.

-La solicitarea autorizației de gospodărire a apelor, beneficiarul are obligația de a anexa la documentația tehnică de fundamentare, documentul prin care face dovada legală a deținerii terenului aflat în albia minoră a cursului de apă pe care sunt executate lucrări.

- Beneficiarul va informa în ziarul local, publicul privind intenția sa referitoare la investiția propusă, conform prevederilor Ordinului nr. 1044/2005.

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

- După finalizarea lucrărilor beneficiarul are obligația de a solicita Autorizația de gospodărire a apelor, în conformitate cu prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 cu completările și modificările ulterioare.

Avizul de gospodărire a apelor își menține valabilitatea pe toată durata de realizare a lucrărilor, dacă execuția acestora începe la cel mult 24 luni de la data emiterii și dacă sunt respectate prevederile înscrise în acest caz, în caz contrar avizul își pierde valabilitatea.

e. 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 23.05.2019, de către titular anunțul a fost afișat la sediul său și publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 25.05.2019. 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 22.07.2019, iar de către titularul proiectului anunțul a fost publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 22.07.2019. 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) Condițiile de din Avizul ANANP nr.720/10.07.2019:
- c) Se va asigura conservarea și protecția tuturor speciilor cât și a habitatelor din interiorul ariei naturale protejate **ROSCI0436 Someșul Inferior**, pentru menținerea/restaurarea statutului favorabil;
- d) Pentru atingerea și menținerea unui statut de conservare favorabil al acestor habitate, cel mai important lucru constă în respectarea măsurilor recomandate, măsuri menite să contracareze efectele negative;
- e) Lucrările prevăzute de prezentul proiect se vor realiza conform documentației, fiind interzisă ocuparea altor suprafețe de teren ; organizarea de șantier se va amplasa în afara ariei naturale protejate;
- f) Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4A și 4B (OUG nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare), care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbare intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deșeurile sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzarea a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- g) Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel pe teritoriul sitului **ROSCI0436 Someșul Inferior**.
- h) Este interzisă amplasarea organizării de șantier pe suprafața ariei naturale protejate **ROSCI0436 Someșul Inferior**.
- i) Este interzisă spălarea utilajelor în ecosistemul acvatic al ariilor naturale protejate.
- j) Reducerea emisiilor poluante și a producerii de praf în timpul lucrărilor. Se recomandă în sezonul cald stropirea drumurilor de pământ sau acoperite cu praf pentru a împiedica antrenarea unei cantități mari de pulberi în aer.

- k) Echipa de lucrători va fi instruită cu privire la existența sitului **ROSCI0436 Somesul Inferior**, în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce la revin privind protecția acestora.
- l) Proiectul se va realiza cu respectarea caracteristicilor, condițiilor și dotărilor tehnice precizate în Memoriu de prezentare depus la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare, vizat pentru neschimbare.
- m) 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.
- n) 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.
- o) 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
- p) 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;
- q) 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;
- r) Titularul proiectului trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.
- s) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- t) 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;
- u) 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;
- v) După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții, volumul de pământ excedent și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- w) Lucrările de execuție vor începe numai după obținerea de către titularul proiectului a autorizației de construire.

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

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 emisie 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
Elisabeta BEKESSY



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit: Vasile BORGovan

Întocmit Biodiversitate: Rodica KISS