



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 9078/25.06.2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Administrația Națională „Apele Române” Administrația Bazinală de Apă Olt**, cu sediul în Str. Remus Bellu, nr. 6, cod 240156 Râmnicu Vâlcea, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 1833 / 12.02.2019, în baza:

- Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- 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 prin Legea nr. 49/2011,

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.06.2019, că proiectul: “**REGULARIZARE PÂRÂU LUNCAVĂȚ ȘI AFLUENȚI PE SECTORUL VĂIDEENI – HOREZU – POPEȘTI, JUDEȚ VÂLCEA**”, propus a fi amplasat în or. Horezu și Comuna Vaideeni, județul Vâlcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpului de apă cu continuarea procedurii privind emiterea aprobării de dezvoltare a proiectului.

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului anexa nr. 2 la pct.10- Proiecte de infrastructura, f- constructia cailor navigabile interioare, altele decat cele prevazute in anexa nr. 1, lucrari de canalizare si lucrari impotriva inundatiilor ;



b) autoritățile care au participat la sesiunea Comisiei de Analiză Tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la potențialul impact asupra tuturor factorilor de mediu prevăzuți în Legea 292/2018 art. 7 alin (2), asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar și asupra corpurilor de apă care să conducă la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului;

c) în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018:

1) Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Pentru remedierea distrugerilor apărute în urma inundațiilor, se consideră ca necesară regularizarea pârâului Luncavăț, pe baza unui proiect ce va cuprinde consolidarea malurilor cu:

- pereu de beton, care sprijină pe grinda de beton (L = 700 m),
- pereu uscat din piatră brută care sprijină pe un prism de piatră (L=400 m),
- refacerea gabioanelor distruse (L= 395 m),
- refacerea unui prag din beton distrus
- refacerea saltei de gabioane pe o lungime de 40 m în localitatea Horezu, zona Pavelescu.

Pentru consolidarea malurilor se va executa un pereu din beton armat de 15 cm grosime așezat pe un geotextil.

Pereul de beton are o lungime desfășurată pe mal de 4 m. Înclinarea spre apă a pereului este de 1:2.

Toate consolidările de mal se vor închide în mal prin pînteni de încastrare din beton. Pereul de beton se aplică pe malurile stîng și drept al pârâului Luncavăț în localitatea Văideeni, în zona Coman, pe o lungime de 700 m, astfel

- pe malul stîng amonte pod 313 m
- pe malul drept amonte pod 258 m
- pe malul drept aval pod 129 m

Tot pentru consolidarea malurilor, în localitatea Văideeni, pe o lungime totală de 400 m se va executa un pereu uscat din piatră brută.

Pereul uscat din piatră brută se aplică pe malurile stîng și drept al pârâului Luncavăț în localitatea Văideeni, în zona Coman (L=130m), în zona pod aval (90 m), în zona Cozmulete (L=155 m) și zona prag avariat (L = 25 m) .

Pereul are o lungime desfășurată pe mal de 4 m. Înclinarea spre apă a pereului este de 1:2. Grosimea pereului este de 25 cm și la partea inferioară sprijină pe un prism din piatră brută.

În spatele pereului se va așeza un material geotextil.

Umplutura din material local, realizată în spatele consolidărilor de mal, de la cota superioară a acestora până la teren va fi bine compactată

Pentru lucrările de reparații se ține cont de recomandarea expertizei tehnice.

Consolidarea cu gabioane va avea o lungime totală de 395 m, astfel:

- zona Cozmulete (Văideeni), mal stîng, L = 150 m;
- zona Baluta (Văideeni), mal stîng, L = 165 m;
- zona Diaconescu (Văideeni), mal drept, L = 50 m;
- zona Canton (Horezu), mal drept, L = 30 m

Înălțimea totală a gabioanelor va fi de 2 m.

Secțiunea de apărare de mal din gabioane este alcătuită din:

- saltea din gabioane 0,3 x 5 x 3;
- gabion 2 x 1 x 3



□ gabion 1.5 x 1 x 3

În spatele gabioanelor se va poza un geotextil, pe toată înălțimea construcției și sub salteaua de gabioane, 0,50 m;

În zona Pavelescu se va înlocui salteaua subspălată cu saltea de gabioane nouă (0,30 x 3,00 x 5,00), pe lungimea de 40 m.

Pragul din beton deteriorat va fi refăcut la secțiunea inițială împreună cu aripa mal drept (pereu uscat din piatră brută – 25 m) și în aval rizberma din piatră va fi refăcută pe toată lățimea albiei pârâului Luncavăț.

Organizarea de șantier va fi amplasată și dotată de către constructor, în ampriza lucrării pe malul drept, accesul fiind asigurat din drumurile existente.

Spațiul ales pentru organizarea de șantier va cuprinde următoarele amenajări:

- împrejmuirea spațiului amenajat pentru organizarea de șantier;
- decopertarea și nivelarea terenului;
- asigurarea suprafețelor de teren necesare pentru amplasarea depozitelor de materiale, baracamentelor și utilajelor;

Construcțiile din cadrul organizării de șantier vor fi de tip container (cabine modulare).

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nisip, balast, piatră spartă

d) cantitatea și tipurile de deseuri generate/gestionate:

Substanțele reziduale - fecaloide - rezultate din toaletele ecologice amplasate în incinta organizării de șantier, vor fi vidanjate și transportate la stația de epurare care deservește zona, de către o societate specializată.

Deșeurile menajere vor fi colectate selectiv în pubele și evacuate la rampa ecologică de gunoi care deservește zona prin grija beneficiarului.

Evidența gestiunii deșeurilor este ținută de către personalul de la punctul de lucru și monitorizată de către serviciul de protecția mediului al beneficiarului

*Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase / Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse: - nu este cazul.

e) Poluarea și alte efecte negative:

- surse de emisii în aer

*Pentru faza de construire: utilajele din sistemul operațional participant (buldozere, sapatoare, autocamioane de transport).

* pentru faza de functionare: -

- surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:

* pentru faza de construire:

- În perioada de execuție a lucrărilor de construcții proiectate pot apărea următoarele surse potențiale de poluare a apelor:

o antrenarea particulelor fine de pământ în timpul execuției lucrărilor de terasamente

o manevrarea și punerea în operă a materialelor de construcții;

o traficul greu specific șantierului;

o scurgerile accidentale de uleiuri, carburanți, provenite de la utilajele care funcționează în perimetrele în care se acționează pentru realizarea lucrărilor.

* pentru faza de functionare: obiectivul nu se constituie ca o sursa de poluare

- surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freatiche:

*Pentru faza de construire:

- Scurgeri accidentale de carburanți, lubrifianți;

- Gospodărirea incorectă a deșeurilor.



* pentru faza de functionare: nu este cazul.

- surse de zgomot și de vibrații:

* pentru faza de construire: utilajele terasiere folosite la amenajarea terenului.

- Zgomote și vibrații generate de lucrările de construcții.

* pentru faza de functionare: nu este cazul

- surse de radiații: În cadrul activităților desfășurate la execuția proiectului, precum și în perioada de functionare nu vor exista surse de radiații.

- sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre și acvatice:

Sursele de poluare pentru fauna și flora în perioada de execuție sunt:

- emisiile de poluanți și zgomotul generate de traficul greu și de utilajele grele folosite în șantier;

- emisiile de poluanți și zgomot generate la manevrarea pământului (terasamente) și a materialelor de construcții

- Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public: identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional:

Sursele de poluanți pentru așezările umane

- emisiile de poluanți și zgomot generate de traficul greu și de utilajele grele folosite în șantier;

- emisiile de poluanți și zgomot generate de manevrarea pământului (terasamente) și a materialelor de construcții.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: nu este cazul.

g) Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): nu este cazul.

2. amplasarea proiectelor:

a. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – conform certificatului de urbanism nr. 27/168848 din 03.12.2018 eliberat de Consiliul Județean Vâlcea, teren situat în extravilanul or. Horezu, intravilanul și extravilanul comunei Vaideeni.

b. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia – nu este cazul;

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

(i) Zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;

(ii) Zone costiere și mediul marin - nu este cazul.

(iii) Zone montane și forestiere - nu este cazul,

(iv) Rezervații și parcuri naturale - nu este cazul.

(v) Zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE - nu este cazul.

(vi) Zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul.

(vii) Zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul.

(viii) Peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul.



3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- (a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) – nu este cazul.
- b) natura impactului - impact redus.
- (c) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul.
- (d) intensitatea și complexitatea impactului - impact redus, temporar, local.
- (e) probabilitatea impactului – impactul negativ asupra mediului va fi nesemnificativ.
- (f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului
 - impactul apare doar pe perioada de execuție a lucrărilor, este temporar, variabil, reversibil.
- (g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul.
- (h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - respectarea măsurilor și condițiilor impuse prin prezenta decizie și a avizelor emise de alte autorități conduc la reducerea impactului asupra factorilor de mediu.

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

- a) proiectul propus nu intră sub incidența art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării impactului asupra cursurilor de apă :

- a) proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

S a eliberat avizul de gospodărire a apelor cu nr.113/12.12.2018 de către Administrația Națională Apele Române cu următoarele condiții:
Prezentul aviz nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize/acorduri legale necesare realizării investiției.

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.

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

Execuția lucrărilor se va desfășura în afara perioadelor de ape mari, iar acestea se vor corela funcțional cu lucrările existente sau programate în zonă; pe toată perioada de realizare a lucrărilor, executantul va solicita autorității competente de gospodărire a apelor date privind prognoza debitelor și nivelurilor pe paraul Luncavat.

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

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

Alimentarea cu carburanți a mașinilor, utilajelor, echipamentelor ce concurează la realizarea investiției se va face numai în locuri special amenajate, dotate cu echipamente și mijloace de intervenție necesare în cazul înregistrării unei poluări accidentale.



In perioada de executie a lucrarilor se vor lua toate masurile care se impun pt. evitarea poluarii apelor de suprafata, pentru protectia factorilor de mediu si a zonelor apropiate, luandu-se masuri de prevenire si combatere a poluarii accidentale, in special cu produse petroliere ca urmare a exploatarei utilajelor tehnologice.

In cazul producerii unei poluari accidentale, intreaga raspundere din punct de vedere al depoluarii zonei si suportarii eventualelor costuri revine constructorului.

Executantul lucrarilor are obligatia ca pe toata perioada de executie a lucrarilor sa asigure scurgerea normala a apelor in albia paraului Lunvavat.

Constructorul sa fie pregatit permanent pt. a lua masuri si a face lucrari de aparare la viituri a obiectivelor aflate in executie.

Constructorul va lua toate masurile ce se impun pt. conservarea lucrarilor pe perioada de iarna.

La terminarea lucrarilor se vor deafecta si reda folosintei initiale terenul ocupat cu drumurile de acces si cu platformele de lucru.

Se interzice depozitarea deseurilor din constructii, a materialelor precum si stationarea utilajelor in albia cursului de apa, in zona adiacenta lucrarilor, sau pe accesele la acestea.

Pe timpul executiei lucrarilor cat si dupa terminarea acestora, albia cursului de apa va fi degajata de terasamente, resturi de materiale si alte obstacole in vederea asigurarii scurgerii libere a apei e suprafata.

Pe parcursul executiei lucrarilor, constructorul va permite in caz de necesitate accesul si interventia echipelor Administratie de Apa Olt pt. executia unor lucrari sau actiuni necesare in caz de inundatii, poluari accidentale sau alte situatii specifice cursurilor de apa.

Executia lucrarilor avizate nu va pune in pericol lucrarile existente in albia si malurile cursului de apa precum si executia altor lucrari hidrotenice necesare in viitor.

Pe perioada executiei lucrarilor de investitii la acest obiectiv, se interzice extractia de pietrisuri si nisipuri din albia cursului de apa, fara avizul si autorizatia de gospodarie a apelor emise de autoritatea de gospodarie a apelor.

Pe toata durata de executie a lucrarilor este strict interzis a se efectua deversari/descarcari de ape uzate, deseuri lichide sau solide, carburanti sau lubrifianti in ape de suprafata sau subterane.

Beneficiarul impreuna cu proiectantul vor identifica treversarile(subtraversari si supratraversari)existente pe tronsonul cursului de apa pe care se executa lucrarile prevazute in prezentul aviz. In cazulo in care in zona lucrarilor proiectate exista amplasate conducte de gaz, conducte de apa, linii telefonice si elwectrice constructorul va obtine avizul detinatorilor si va lua toate masurile necesare de [protectie a acestora.

Terenurile ocupate temporar vor fi redade folosintei initiale prin lucrari specifice(nivelari, inierbare).

Constructorul, cu sprijinul beneficiarului si al proiectantului, are obligatia sa refaca sistemul de borne C.S.A. afectate in timpul executiei.

Constructorul va anunta in scris ABA Olt, cu 10 zile inainte, data inceperii executiei lucrarilor si va convoca beneficiarul la receptia acestora.

In cazul in care pe tronsonul propus a se amenaja apar modificari ale morfologiei albiei ce impun schimbarea solutiilor avizate, beneficiarul investiei va solicita Aviz modificator al avizului de gospodarie a apelor, existent, conf. Ordinului MMGA nr. 15/2006 .

Prezentul aviz nu se refera la stabilitatea si rezistenta lucrarilor propuse, precum nici la calitatea materialelor prevazute in cadrul lucrarilor.



Dupa finalizarea lucrarilor beneficiarul are obligatia de a solicita Autorizatie de gospodarie a apelor, in conformitate cu prevederile Legii Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare.

Avizul de gospodarie a apelor isi mentine valabilitatea pe toata durata de realizare a lucrarilor daca executia acestora a inceput la cel mult 24 de luni de la data emiterii avizului si daca au fost respectate prevederile inscrise in aviz, in caz contrar avizul isi pierde valabilitatea.

Nerespectarea prevederilor prezentului aviz atrage raspunderea administrativa dupa caz, precum si raspunderea civila sau penala conform prevederilor **Legii Apelor nr. 107/1996 cu completarile si modificarile ulterioare**, in cazul producerii de prejudicii persoanelor fizice sau juridice.

Documentatia tehnica inaintata, vizata spre neschimbare de catre autoritatea de gospodarie a apelor, face parte integranta din avizul de gospodarie a apelor.

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

- La executarea lucrării se vor respecta proiectul tehnic, prin aplicarea prevederilor legislative în vigoare, a prevederilor PUG avizat/aprobat în vigoare și RLU aferent acestuia, a condițiilor impuse prin prezenta notificare și a avizelor eliberate de celelalte autorități competente.

- Titularul și constructorul vor urmări realizarea tuturor soluțiilor tehnico-constructive și celelalte prevederi cuprinse în proiectul de execuție avizat și aprobat; măsurile de prevenire eficientă a poluării se vor lua, în special, prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile în domeniu.

- Lucrările de execuție vor începe numai după ce titularul de proiect solicită și obține autorizația de construire a obiectivului de investiție;

- Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției și orice disconfort creat în zonă, cu toate implicațiile, intră în sarcina beneficiarului.

- Se interzice orice deversare de substanțe poluante sau deșeuri în apele de suprafață sau pe malurile ori vecinatatea acestora;

- Se interzice spălarea mașinilor și/sau a utilajelor în apele de suprafață.

- Alimentarea cu combustibil a utilajelor se va face numai pe suprafețe impermeabilizate;

- Pentru asigurarea unor condiții normale de lucru, sub aspectul protecției mediului, precum și reducerea la minimum a posibilităților de poluare a acviferelor, alimentarea cu combustibili a utilajelor, schimbul de ulei și reparațiile curente se vor efectua numai în zone special amenajate sau în unități specializate .

- Dacă accidental vor apărea scurgeri de produse petroliere se va trece imediat la îndepărtarea acestora prin folosirea unor materiale absorbante și îndepărtarea lor, acestea fiind depozitate temporar în locuri special amenajate, pentru a nu permite materialului contaminat să vină în contact cu apele meteorice;

- Asigurarea funcționării motoarelor utilajelor și autovehiculelor la parametrii normali (evitarea exceselor de viteză și încărcătură);

- Optimizarea traseelor utilajelor de construcție și mijloacelor de transport, astfel încât să fie evitate blocajele și accidente de circulație;

- Încadrarea lucrărilor în perimetrul stabilit și asigurarea semnalizării zonelor de lucru cu panouri de avertizare;



▪ Supravegherea manipulării corespunzătoare a materialelor de construcții și umectarea drumurilor tehnologice pentru a se evita creșterea emisiilor de pulberi în atmosferă.

▪ Se limitează funcționarea surselor generatoare de zgomot și vibrații la perioade scurte de timp;

▪ Titularul proiectului va lua toate măsurile necesare evitării disconfortului creat asezării umane, atât în perioada de execuție cât și în perioada de exploatare, prin respectarea condițiilor special impuse pentru factorii de mediu zgomot, aer, sol.

▪ Realizarea proiectului (atât pentru fazele organizare de șantier, execuție, cât și pentru faza de exploatare) va ține cont de prevederile actelor normative naționale, care sunt în concordanță cu Directivele Uniunii Europene.

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare ;

- O.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările ulterioare;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor; H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- H.G. nr 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;

- OM nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; HG 930/2005 pentru aprobarea normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;

- H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

- Respectarea normelor de securitate și sănătate în muncă.

La finalizarea proiectului titularul are obligația să notifice APM Vâlcea în vederea verificării respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare.

Procesul-verbal, astfel întocmit se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

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.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare

