



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

PROIECT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. CABANA VARFUL CIUCAS S.R.L.**, cu sediul în Maneciu, sat Cheia, nr.652D, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Prahova cu nr. 2869 din 20.02.2024, completată cu nr. 6889 din 17.04.2024, nr. 101876 din 17.06.2024 și nr.10232/18.06.2024 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 18.06.2024, că proiectul „**STUDIU DE FEZABILITATE- MODERNIZARE, RECOMPARTIMENTARE, SUPRAETAJERE SI EXTINDERE CONSTRUCTIE EXISTENTA CABANA CORP 4 SI ANEXA CORP 5, REALIZARE BAZIN VIDANJABIL, MINISTATIE DE EPURARE, MONTARE PANOURI FOTOVOLTAICE SI AMENAJARE ZONE DE AGREMENT**”, propus a fi amplasat în com.Maneciu, s at Cheia, nr.652 D, județul Prahova, *nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.*

JUSTIFICAREA PREZENTEI DECIZII:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării 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, pct. 13 (a); conform criteriilor de selecție pentru stabilirea evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 ale aceleiași legi, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

b) Caracteristicile proiectului:

b.1. Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propun lucrări de modernizare (refacere finisaje, compartimentare interioară), extindere pe verticală și orizontală, amplasare panouri fotovoltaice, amenajare spațiu



de agrement, bazin vidanjabil și microstație de epurare, pe amplasamentul deja construit al cladirilor existente C4 și C5.

Terenul are suprafata totala de 1806 mp pe care sunt amplasate constructiile C4 si C5. avand acces din Drum DN 1A, aflat în partea de est a terenului.

Investitia este oportuna pentru modernizarea celor existente la standardele legislatiei în vigoare aferentă unităților de cazare și utilizarea energiilor regenerabile ,precum și protecția mediului.

Pe teren există constructiile:

-C4 cladire mixtă restaurant și unități de cazare cu S=349 mp si regim de înălțime existent și menținut D+P+E+M1+M2

-C5 anexă cu S=116,00 mp regim de înălțime existent și menținut D+P+M

Lucrari constructive propuse prin proiect:

• pentru corp C4 cabană:

-se vor face recompartimentări interioare și construirea pe structură portantă, cu stâlpi pe lemn și planșeu lemn la etaj I a unui spațiu multifuncțional de agrement în spațiu existent de deasupra terasei din demisol

- extinderea la demisol si parter se va realiza pe structură portantă, cu fundație beton simplu, grinzi și pereți armat, pereți zidărie BCA, planșeu beton armat

-amplasare scară unei scări metalice de acces între demisol și parter în zona de sălilor de mese.

• pentru corp C5 anexa:

-se propune desfacerea învelitorii și demolarea mansardei existente, iar în urma desfacerii învelitorii și zonei de mansardă compartimentări de la nivelul parterului si a demisolului se va recompartimenta. Structura demisolului și parterului fiind portante din stâlpi beton armat existenți se va păstra și se va realiza consolidări conform proiect tehnic și expertizei tehnice. În locul mansardei se va construi pe structură portantă de lemn cu stâlpi, grinzi din lemn, cu închideri pereți tip sandwich din OSB, gips-carton cu vată mineral și termosistem etaj, cu planșeu tip fagure din structură lemn și mansardă.

-intre clădirile C4 și C5 se va realiza o pasarelă de legare a celor două clădiri.Extinderea si legatura dintre cele doua cladiri se va realiza cu o structura noua independenta fata de corpul C4 si C5 fiind alcatuita din fundatii izolate (cuzineti), legate logitudinal cu grinzi de fundare



-suprastructura va fi alcatuita din stalpi cu sectiunea orizontala si grinzi de legatura iar acolo unde structura noua se va intersecta cu structura din beton a corpului C5 se vor folosi ancore chimice pentru a se putea realiza lagaturile de armatura. Peste structura existenta din beton se va supraetaja cu un nivel peste cel existent, structura veche fiind integrata in noua structura din cadre propusa prin extindere.

-inchiderile exterioare a extinderii propuse respectiv a corpului C5 se vor realiza din zidarie de caramida GVP acoperiti cu termosistem din vata minerala bazaltica A1 C0 cu grosimea de 15 cm.

Compartimentarea interioara se vor realiza dupa cum urmeaza:

Peretii despartitori intre camerele de cazare si holurile de legatura cu nodurile de circulatie pe verticala se vor realiza din zidarie de caramida avand rezistenta la incendiu , iar compartimentarea interioara din camerele de cazare se va face cu pereti din gips-carton pe structura metalica si miez din vata minerala bazaltica cu densitate mare.

Învelitoarea va fi din structura de lemn cu planseu de lemn peste etajul 1, inchis la partea superioara cu placa de OSB de 15 mm si gips-carton pe structura metalica la partea inferioara.

Finisajele exterioare vor în din tencuieli armate cu plasa din fibra de sticla, decorativa exterioara granulata placari din piatra naturala la nivelul demisolului si placari din lemn in sistem de fatada ventilata.

Capacitate de productie:

- Număr total unități de cazare pentru corpurile C4 și C5:
 - CAMERE DUPLA = 24 unități de cazare
 - APARTAMENTE =16 unități de cazare
 - CAMERE CU 4 LOCURI = 2 unități de cazare

Alte lucrari propuse:

-se vor realiza trasee noi de instalatii alcatuite din tevi de PVC racordate la ministatia de epurare si bazinul vindajabil. Instalatiile sanitare de pe corpul C5 si extindere vor fi complet independete fata de corpul C4.

-centrala fotovoltaica montata pe acoperisul cladirii C4.

-amenajare zone de agrement-piscina si sauna si spatiu multifunctional(tenis,dark,biliard,etc)

Utilitati:

Alimentarea cu apa potabila se face din sursa proprie existenta

Apele uzate menajere - vor fi evacuate prin retele de canalizare interioare in bazin betonat vidanjabil si ministatia de epurare



Alimentarea cu energie electrica se va realiza din rețeaua electrică existentă și din centrală fotovoltaică proprie, montată pe acoperișul construcției C4;

Agentul termic- încălzirea se va face cu pompe de caldura

ORGANIZAREA DE ȘANTIER:

Constructorul are obligația ca prin activitatea ce o desfășoară să nu afecteze cadrul natural din zona respectivă și nici vecinii zonei de lucru. Personalul va fi instruit pentru respectarea curățeniei, a normelor de igienă, precum și de securitate și sănătate în muncă.

b.2. Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: *nu este cazul.*

b.3. Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: *Nu este cazul.*

b.4. Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

Deșeurile generate sunt deșeuri din construcții și menajere, care vor fi gestionate în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Vor fi depozitate temporar în incintă și se vor elimina prin societăți autorizate.

b.6. Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: *nu este cazul.*

b.7. Riscurile pentru sănătatea umană (de ex. din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):

Măsuri de protecție a apelor:

Pentru a evita poluarea apelor se vor lua măsuri specifice de managementul apelor, după cum urmează:

- se interzice depozitarea deșeurilor de construcții, a materialelor și staționarea utilajelor în albia cursului de apă;
- orice material sensibil la acțiunea apei, utilizat în construcții va fi depozitat în spații închise;
- manipularea materialelor, a pământului și a altor substanțe se va face astfel încât să se evite dizolvarea și antrenarea lor de către apele de precipitații;
- se vor adopta măsuri pentru evitarea eroziunii hidraulice a suprafețelor excavate sau a depozitelor temporare de pământ și a materialelor solubile sau antrenabile de curenții de apă;
- se vor utiliza toalete tip cabine ecologice.

În concluzie, lucrările de construcție prevăzute în proiect vor avea un impact minim asupra factorului de mediu apă, în măsura în care se vor respecta măsurile de protecție prevăzute.



Măsuri de protecție a aerului:

În vederea reducerii poluării aerului se vor întreprinde o serie de acțiuni dintre care menționăm:

- întreținerea utilajelor, reparațiile acestora se vor face periodic, conform recomandărilor firmelor producătoare pentru evitarea degajării suplimentare de noxe în timpul funcționării;
- se vor folosi în principal utilaje și echipamente performante care să nu producă un impact semnificativ asupra mediului prin noxele emise;
- mijloacele de transport a materiilor prime și utilajele vor avea reviziile tehnice facute. Emisiile de poluanți din gazele de eșapament sunt limitate prin reviziile tehnice;
- transportul pământului sau a materialelor de construcție se va face cu ajutorul autocamioanelor acoperite cu prelată pentru evitarea împrăștierii particulelor fine de vânt.

Măsuri de protecție a solului și subsolului:

În faza de execuție, impactul asupra factorului de mediu sol poate fi diminuat prin:

- realizarea unei organizări de șantier corespunzătoare din punct de vedere al facilităților;
- prevederea de toalete ecologice pentru personalul din șantier;
- colectarea tuturor deșeurilor rezultate din activitatea de construcții și sortarea deșeurilor pe categorii; se va urmări cu rigurozitate valorificarea tuturor deșeurilor rezultate;
- evitarea pierderilor de carburanți la staționarea utilajelor de construcții; în acest sens, toate utilajele de construcții și transport folosite vor fi mai întâi atent verificate;
- evitarea degradării zonelor învecinate amplasamentului și a vegetației, prin staționarea utilajelor, efectuări de reparații, depozitarea de materiale etc;
- după terminarea lucrărilor de construcție, terenul afectat sub orice formă, precum și terenul ocupat de organizarea de șantier va fi redat categoriei inițiale de folosință.

c) Amplasarea proiectului:

c.1. Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Regimul Juridic:

Imobilul, teren in suprafața de 1806 mp (din acte),1807mp (din masuratori) si constructiile 20301-C4 si 20301-C5 este situat in intravilan, proprietatea Alexe Elena-Madalina conform contract de partaj voluntar nr. 2248/17.09.2021.

Imobilul este situat în zona Sitului de importanta comunitara ROSCI0038-CIUCAS

Regimul Economic:

Destinația stabilita prin PATJ Prahova si PUG-ul localitatii este zona IS-Zona institutii si servicii



Folosința: terenul pe care se vor executa lucrările are categoria de folosința : curți construcții, conform Certificat de urbanism nr. 143 din 20.10.2023 emis de Primăria Comunei Maneciu.

c.2. 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.3. Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; - *nu este cazul*;
- zone costiere și mediul marin; - *nu este cazul*;
- zonele montane și forestiere; - *nu este cazul*;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: situl Natura 2000

ROSCI0038 Ciucas;

- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; situl Natura 2000 „Ciucas” ROSCI0038.

- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; - *nu este cazul*;

- zonele cu o densitate mare a populației; - *nu este cazul*;

- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic; - *nu este cazul.*

d) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

d.1. Importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: *nu este cazul*;

d.2. Natura impactului: impact relativ redus și local pe perioada de implementare a proiectului;

d.3. Natura transfrontalieră a impactului: *nu este cazul*;

d.4. Intensitatea și complexitatea impactului: *nu este cazul*;



d.5. Probabilitatea impactului: impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiției cât și după darea în exploatare a acestuia, deoarece măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane), în condițiile în care se vor lua toate măsurile de prevenire și protecție pe parcursul implementării proiectului.

d.6. Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: *Nu este cazul.*

d.7. Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - *nu este cazul;*

d.8. Posibilitatea de reducere efectivă a impactului: utilizarea de echipamente și utilaje cu emisii cât mai reduse, etapizarea lucrărilor pe tronsoane, etc.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

Amplasamentul se află în perimetrul Sitului Natura 2000 Ciucas ROSCI0038, iar proiectul propus nu este susceptibil să influențeze negativ starea de conservare a speciilor și habitatelor pentru care a fost constituită aria naturală protejată

Titularul a solicitat și obținut avizul favorabil nr. _____, din partea Agenției Naționale pentru Arii Protejate

Titularul, prin reprezentanții săi, va Notifica data la care vor începe lucrările, respectiv finalizarea acestora.

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

Proiectul propus nu intră sub incidența Art. 48 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, având o influență nesemnificativă din punct de vedere cantitativ asupra corpului de apă subteran și de suprafață, nefiind necesară elaborarea SEICA.

CONDIȚIILE DE REALIZARE A PROIECTULUI:

Se vor respecta soluțiile tehnice care au stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare: memoriul tehnic, acte și avize emise de alte autorități.

Se vor lua la cunoștință prevederile Ordinului Nr. 694/2016, pentru aprobarea Metodologiei privind scoaterea definitivă, ocuparea temporară și schimbul de terenuri și de calcul al obligațiilor bănești, respectiv Articolul 52:



- Realizarea lucrărilor și obiectivelor în fondul forestier național, **precum și a construcțiilor în afara fondului forestier național la distanțe mai mici de 50 m de liziera pădurii angajează răspunderea exclusivă a proprietarului/beneficiarului/administratorului, după caz, al lucrărilor/obiectivului/construcției și terenului pe care se realizează acestea/acesta/aceasta, cu privire la siguranța persoanelor care locuiesc/vizitează/tranzitează proprietatea, după caz, a mijloacelor fixe și mobile, la eventuale accidente provocate de căderea arborilor limitrofi proprietății ori la pagubele produse de animalele sălbatice asupra bunurilor aferente proprietății/construcției.**
- Eventualele daune/prejudicii produse fondului forestier național limitrof se suportă de către proprietarul/beneficiarul/ administratorul, după caz, al lucrărilor/obiectivului realizate/realizat pe terenurile scoase definitiv/ocupate temporar din fondul forestier național, respectiv proprietarul/beneficiarul terenului și al construcției amplasate în afara fondului forestier național la distanțe mai mici de 50 m de liziera pădurii, în condițiile legii.
- Având în vedere că lucrările se vor desfășura în perimetrul unor fonduri cinegetice, beneficiarul lucrărilor și angajații contractați pentru executarea lucrărilor au obligația de a respecta prevederile Art. 15 alin (8) din Legea 407/2006, *vânătorii și a protecției fondului cinegetic*, care specifică următoarele: **„proprietarii și deținătorii de terenuri cu orice titlu, precum și executanții de lucrări de orice natura pe terenurile din fondurile cinegetice sunt obligați să ia măsurile prevăzute de lege pentru protecția faunei cinegetice și a mediului sau de viață și răspund pentru pagubele pe care le produc acestora prin acțiuni ilicite săvârșite cu intenție sau din culpa”**.
- De asemenea pentru a minimaliza pe cât posibil impactul asupra biodiversității, se recomandă respectarea prevederilor Art 33 din OUG nr. 57/2007, *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*,: alin. (1) Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, și 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;
 - ✓ perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - ✓ deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;



- ✓ deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - ✓ recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deștrădăcinarea 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 vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
- a) aveți obligația să colectați și să depozitați corespunzător deșeurile rezultate în urma lucrărilor efectuate;
 - b) la terminarea lucrărilor se va asigura salubritatea întregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor și resturilor rezultate din execuția obiectivului;
 - c) se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în alte locuri decât în cele special amenajate;
 - d) este interzisă poluarea în orice mod a resurselor de apă;
 - e) se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - f) deșeurile rezultate din lucrări se vor valorifica/elimina, pe măsura acumulării lor, prin societăți autorizate;
 - g) privitor la protecția împotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de muncă adecvate, care să emită cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, reducerea la minim a traficului utilajelor în apropierea zonelor locuite;
 - h) organizarea de șantier se va realiza corespunzător din punct de vedere al facilităților și al protecției factorilor de mediu prin ocuparea unor suprafețe de teren cât mai mici;
 - i) nu se vor stoca combustibili în organizarea de șantier;
 - j) alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate;
 - k) alegerea de trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine; transportul acestor materiale se va realiza cu vehicule acoperite cu prelate și pe drumuri care vor fi umezite;
 - l) se vor împrejmuia zonele unde se vor efectua lucrările și se vor instala panouri de înștiințare privind proiectul și perioada propusă pentru executarea acestora;



- m) la parasirea incintei organizării de șantier, roțile autovehiculelor se vor curata;
- n) respectarea tuturor avizelor solicitate prin Certificatul de Urbanism;
- o) este interzisă depozitarea materialelor de construcție și a deșeurilor pe spațiile cu vegetație spontană sau direct pe sol;
- p) se vor respecta prevederile legislației de mediu în vigoare, condițiile impuse prin acordurile, avizele și punctele de vedere emise de autoritățile implicate în avizarea proiectului.
- q) Solicitantul și proiectantul sunt direct răspunzători de veridicitatea și corectitudinea datelor și informațiilor prezentate în documentație.
- r) ***La terminarea lucrărilor, terenurile ocupate temporar vor fi aduse la starea lor inițială.***

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat/afectat de proiect.

Astfel, publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării în vederea obținerii acordului de mediu și asupra deciziei luate:

- afișate pe pagina proprie de internet a autorității competente pentru protecția mediului și la sediul acesteia;
- afișate de titular în data de 08.04.2024 la sediul Primăriei Maneciu și în data de 21.05.2024 în ziarul „Stiri Actuale”;
- afișate de titular în data de _____ în ziarul „_____” și la sediul Primăriei _____

Documentația aferentă proiectului a fost accesibilă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Prahova.

Precizăm că nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului interesat/potențial afectat pe parcursul procedurii de reglementare.

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 vătămăte într-un drept al lor sau într-un interes legitim. Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare. Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii 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,

Florin DIACONU

ȘEF SERVICIU A.A.A.,

Gabriela MUNTEANU

Întocmit,

Cristina Coman