



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

**Decizia etapei de încadrare**

**Nr. 8391 din 29.05.2019**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **OMV PETROM S.A.** cu sediul în București, Petrom City, Strada Coralilor, nr. 22, Sector 1, înregistrată la APM Brăila cu nr. 3390/06.03.2019, a Legii nr. 292/2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, și a 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*, Agenția pentru Protecția Mediului Brăila decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 09.05.2019, ca proiectul „*Desființare construcții C5, C6, C12, C13, C14, C15, C16, C17 din incinta HUB Ianca*”, amplasat în intravilanul UAT Ianca, sat Gara Ianca, nr. 35, județul Brăila **nu se supune evaluării impactului asupra mediului**

**Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 - 13. a) *Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.;*
- proiectul propus nu 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*, cu modificările și completările ulterioare, iar procedura de evaluare adecvată nu a fost demarată, deoarece amplasamentul nu se află în perimetrul sau vecinătatea unor arii naturale protejate de interes comunitar și nu este susceptibil să afecteze asemenea zone.
- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din *Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare*,

**1) Caracteristicile proiectului:**

**a) dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Prin proiect se propune desființarea construcțiilor C5, C6, C12, C13, C14, C15, C16, C17 din incinta HUB Ianca. Construcțiile ce urmează a fi demolate nu mai sunt utilizate și nu mai corespund din punct de vedere tehnic. Terenul pe care sunt amplasate construcțiile este situat în intravilanul satului Gara Ianca, nr.35, având suprafața de 26917 m<sup>2</sup>, suprafața construită este de 1104mp, conform Certificatului de Urbanism nr. 20 din 19.02.2019 are folosința actuală curți construcții și cai ferate, categoria de folosință și destinația nu vor fi modificate ca urmare a implementării proiectului. Construcțiile ce urmează a fi desființate sunt următoarele:

- Clădire C5, destinația de magazie, construcție metalică
- Clădire C6, destinația de magazie, construcție metalică
- Clădire C12, destinația de magazie, construcție metalică dezafectată din care mai există doar platforma betonată
- Clădire C13, destinația de grup sanitar, construcție de cărămidă
- Clădire C14, destinația de grup sanitar, construcție de cărămidă
- Clădire C15, destinația de atelier, construcție metalică dezafectată din care mai există doar platforma betonată



- Cladiri C16 si C17, siloz ciment. Silozurile au fost demontate si mutate in alte locatii, pe amplasament au ramas numai platformele pe care au fost montate silozurile.

Lucrarile ce vor fi executate prin proiect sunt:

- demontarea instalatiilor interioare existente,
- demontarea tamplariei interioare si exterioare si a usilor de acces,
- decopertarea invelitoarei din tabla pornind de la partea superioară sau coamă către streșină, începând cu demontarea accesoriilor, continuând cu învelitorile propriu-zise,
- demolarea prin diverse metode mecanice a peretilor din caramida,
- demolarea structurilor din beton începând cu tăierea grinzilor, centurilor de monolitizare și a subcenturii în fragmente și tăierea armăturilor de monolitizare si a stalpilor,
- demolarea platformelor si a structurilor subterane,
- umplerea golurilor si sistematizarea terenului.

Elementele structurilor metalice sau de beton armat se vor desface/taia la dimensiuni potrivite având în vedere greutatea si marimea acestor elemente la dimensiuni care permit manipularea si transportul în conditii de siguranta.

**b. cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate:** nu au fost identificate alte proiecte existente sau propuse în zonă, ce ar putea determina un impact cumulat. Desfiintarea constructiilor se va face deoarece aceste constructii sunt scoase din uz si nu mai prezinta siguranta si nici utilitate tehnologica deoarece modificate si reutilizate în alte scopuri.

**c. utilizarea resurselor naturale în special a solului, terenurilor, a apei si a biodiversitatii:** Pentru realizarea proiectului nu sunt necesare resurse naturale. Apa va fi utilizata în scop potabil si cantitati mici pentru umectare pentru prevenirea generarii pulberilor. Proiectul se va derula strict pe amplasament fara a utiliza alte terenuri.

**d.cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:** Deseurile rezultate în urma activității de executie a investitiei sunt cele prezentate în tabelul de mai jos:

- deseuri de fier si oțel (17 04 05). Cantitatea estimata 5 tone.
- beton (17 01 01). Cantitatea estimate 20to
- amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, (17 01 07). Cantitatea estimata de 5 tone.
- sticla (17 02 02). Cantitatea estimate 0.5mc
- deseuri menajere (20 03 01). Cantitatea estimata 0,5 tone.

Deseurile vor fi colectate selectiv, vor fi depozitate în locuri special amenajate în cadrul organizarii de santier în vederea valorificării/eliminării. Deseurile inerte vor fi supuse unei operatiuni de concasare, separare si sortare în vederea obtinerii de agregate.

Deseurile de pamant si pietre, materialele inerte rezultate din concasare, vor fi reciclate în umpluturi, în lucrările de terasamente si pentru sistematizarea terenului. Cantitatile neutilizate se vor elimina la gropile de imprumut indicate de primarie.

Celelalte deseuri rezultate vor fi valorificate/eliminate prin agenti economici autorizati.

**e. poluarea și alte efecte negative;** pentru reducerea poluarii si a altor efecte negative titularul a prevazut urmatoarele masuri:

- utilizarea unei tehnologii de demolare care genereaza mai putine pulberi si un nivel de zgomot mult mai mic fata de metodele de demolare cu ciocane de demolare hidraulice sau pneumatice, sau demolarea prin implozie, astfel ca poluarea fonica si a atmosferei vor fi mult reduse
- depozitarea deseurilor se va face pe o platforma carosabila existenta utilizata în cadrul organizarii de santier pe categorii; se va tine evidenta deseurilor depozitate si valorificate.

**f.riscul de accident:** în condițiile respectării etapelor de execuție a proiectului, a disciplinei tehnologice în timpul operațiilor de execuție a lucrărilor, a legislației în vigoare privind substanțele și preparatele periculoase, riscul de accident va fi redus.

**g) riscurile pentru sănătatea umană** – amplasamentul proiectului se afla în afara zonei locuite într-o zona dominate de diverse activitati de servicii, industriale si agricole, prin natura lucrarilor nu vor fi generati poluanti persistenti care sa fie antrenati pe distante mari.

**2)Amplasarea proiectului:** terenul se afla în intravilanul satului Gara Ianca, la nr.35, într-o zona în care se desfasoara diverse activitati comerciale sau prestari servicii în imediata vecinatate a unui siloz de cereale, si izolat de zona de locuinte în vecinatatea unei linii de cale ferata.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

**a.utilizarea actuala si aprobata a terenului** – conform Certificatului de Urbanism nr. 20 din 19.02.2019, terenul are folosinta actuala de curti constructii si cai ferate. Prin implementarea proiectului nu se va modifica folosinta actuala a terenului.

**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;

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

**1) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor** – nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

**2)zonele costiere si mediul marin** - nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

**3)zonele montane și forestiere-** nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

**4) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional** - nu este cazul, nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

**5) 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-** nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

**6) 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.

**7) zonele cu o densitate mare a populației** - amplasamentul proiectului se afla la distanta fata de cea mai apropiata localitate;

**8) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic** – nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone. Cele mai apropiate monumente istorice se afla la aproximativ 3 kilometri distanta de amplasament (Statuia Eroilor cod BR-IV-m-B-02172, Monumentul Eroilor cod BR-IV-m-B-02176, Cruce din Piatra cod BR-IV-a-B-02171).

**3)Tipurile si caracteristicile impactului potențial:**

**a)importanta si extinderea impactului** - impact redus si local doar in zona amplasamentului, cu conditia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

**b)natura impactului**-impact redus, direct, local doar in zona amplasamentului cu conditia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

**c)natura transfrontieră a impactului** - proiectul propus nu va avea efecte transfrontaliere;

**d)intensitatea și complexitatea impactului** - impact de intensitate si complexitate redusa, cu conditia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

**e)probabilitatea impactului** – probabilitatea de apariție a impactului este redusă in situatia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

**f)debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului-** impact redus, temporar si local în zona proiectului, cu conditia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

**g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** – nu este cazul intrucat nu au fost reglementate alte proiecte pe amplasament sau in zona acestuia.



**h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului-** respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare, verificări periodice ale utilajelor, respectarea instrucțiunilor de lucru și a fișelor de post, monitorizarea periodică a factorilor de mediu conduc la protejarea factorilor de mediu.

4) Membrii Comisiei de Analiza Tehnică (CAT) Brăila constituită conform Ordinului de Prefect **au emis puncte de vedere favorabile** cu privire la potențialul impact asupra populației și sănătății umane, biodiversitatea, terenurile, solul, apa, aerul și clima, bunurile materiale, patrimoniul cultural și peisajul.

#### **Condițiile de realizare a proiectului:**

- Executarea lucrărilor cu respectarea amplasamentului și a documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice pentru lucrările de construire a obiectivului, conform proiectului propus și numai după detinerea avizelor solicitate prin Certificatul de Urbanism;
- Interzicerea depozitării deșeurilor în alte locuri decât cele special amenajate;
- Interzicerea efectuării de intervenții la mijloacele de transport și echipamente la locul lucrării, pentru a evita scapări accidentale de produs petrolier.
- Asigurarea materialelor absorbante pentru prevenirea dispersiei substanțelor periculoase în caz de pierderi accidentale;
- Reparațiile utilajelor și alimentarea cu carburant a acestora numai în stații specializate și autorizate, conform prevederilor legale (service-uri auto, stații distribuție carburanți), de către personal instruit.
- Colectarea separată și stocarea temporară a deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, în scopul valorificării/eliminării prin operatori economici autorizați, în conformitate cu prevederile *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată;
- Întocmirea evidenței gestiunii deșeurilor rezultate din activitatea ce urmează a se desfășura, conform prevederilor HG nr. 856/2002, *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase*, cu modificările și completările ulterioare;
- Colectarea separată a deșeurilor reciclabile (hârtie, metal, plastic și sticlă) și valorificarea prin operatori autorizați;
- Predarea deșeurilor care nu se pot valorifica unui operator de salubritate autorizat spre eliminare, abandonarea deșeurilor fiind interzisă;
- Titularul răspunde de asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și asigură evidența gestiunii deșeurilor pe care o transmite Agenției pentru Protecția Mediului (conform art. 49).
- Obținerea tuturor avizelor și acordurilor specifice ale administrației publice locale și/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora, conform prevederilor certificatului de urbanism și respectarea condițiilor impuse prin acestea;
- Deșeurile din construcții și demolări nepericuloase se elimină numai în cazul în care valorificarea nu este posibilă din punct de vedere tehnic sau economic. Valorificarea se va realiza conform Legii nr. 211/2011, art. 17 alin. (3): prin valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeurile pentru a înlocui alte materiale și conform anexei 6 lit. a): min. 55% pentru 2019, min. 70% pentru 2020.
- Deșeurile de materiale de construcție cu conținut de azbest, cum este cartonul asfaltat/bitumat trebuie colectate și stocate separat de celelalte deșeurile, fără să se amestece cu alte categorii de deșeurile periculoase sau cu alte deșeurile, substanțe ori materiale.
- Pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006".
- Conform Ghidului privind stocarea temporară a deșeurilor periculoase din construcții și demolări, deșeurile cu azbest stocate trebuie ambalate, în funcție de dimensiune, în saci de plastic sau folie de polietilenă. Sacii se umplu doar parțial cu deșeurile pentru a putea fi închiși ușor. În momentul închiderii sacilor trebuie împiedicată ieșirea aerului din aceștia. Sacii închiși și etichetați se introduc, la rândul lor, în alți saci de plastic rezistenți și transparenți.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr.8391/29.05.2019

4/6

Vizat spre schimbare.  
Semnatura .....*[Signature]*.....

Etichetarea atât a deșeurilor cu azbest ambalate în saci cât și a celor ambalate în folie de polietilenă este obligatorie și va respecta prevederile HG 124/2003.

- Titularul este obligat să ia măsuri pentru a se asigura că:

- transportul și depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest nu sunt însoțite de emisii de praf și/sau fibre de azbest în aer și nici de împrăștierea de lichide care conțin fibre de azbest;
- depozitarea temporară a deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu ambalarea sau acoperirea corespunzătoare a acestora, avându-se în vedere condițiile locale, astfel încât să se prevină poluarea mediului cu azbest.

- Deșeurile de materiale cu conținut de azbest nu se valorifică ci se predau spre eliminare într-un depozit autorizat care accepta acest tip de deșeuri. Totodata trebuie avute în vedere prevederile HG 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

➤ OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

➤ OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

➤ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

➤ OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.

➤ Normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate aprobate prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;

➤ H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

➤ Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

➤ HG nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest modificată prin HG nr. 734/2006;

➤ Ordinul nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri.

➤ Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, actualizat;

➤ Normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și 12025/2/1981;

- Se va asigura luarea măsurilor de salubritate a terenurilor deținute cu orice titlu, neocupate productiv sau funcțional.

- În situația în care, după efectuarea lucrărilor de demolare, se va intenționa schimbarea categoriei de folosință a terenului, aceasta se va realiza cu respectarea art. 9 lit. d din Anexa la Ordinul nr. 756/2007 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului după efectuarea lucrărilor de demolare:

- Raportarea anuală sau la finalizarea proiectului pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările ulterioare, art. 49 și cap. Note, pct. 1-Art. II, alin. (2), conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare.

- Înștiințarea autorității competente pentru protecția mediului la finalizarea lucrărilor de investiție, în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, conform prevederilor Legii nr. 292/03.12.2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Brașila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr.8391/29.05.2019

5/6

Vizat spre neschimbare.  
Semnatura ..... *[Signature]*

- Respectarea prevederilor art. 15, alin. 2, lit. a) din *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare „de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării”.

În conformitate cu prevederile *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu completările și modificările ulterioare, art. 21 alin (4), răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului.

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,



ȘEF SERVICIU,  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

  
Daniela Lăgia DOBRE

ÎNTOCMIT,

Alexandru CHIRIL 

