



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Decizia etapei de încadrare

Nr. 8327 din 28.05.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **IMOMAR S.R.L** cu sediul în mun. Braila, B-dul Independenței nr. 14, bl. B4, ap.5, jud. Braila, înregistrată la APM Brăila cu nr. 2821/26.02.2019, 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 „Desfiintare corpuri C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8”, amplasat în mun. Brăila, str. Sos. Rm. Sarat, nr. 92, Lot /1/1, judetul Braila **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 desfiintarea constructiilor C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8, in vederea eliberarii terenului pentru realizarea unei noi investitii. Terenul pe care sunt amplasate constructiile este situat in intravilanul mun. Braila, avand suprafata de 30334 mp, suprafata construita este de 6593mp, conform Certificatului de Urbanism nr. 320 din 21.02.2019 are folosinta actuala curti constructii cu destinatii admise: locuinte si functiuni complementare, circulatii carosabile, investitii de interes public, zone pietonale, parcuri, utilitati. Constructiile ce urmeaza a fi desfiintate sunt urmatoarele:

C1 – filtru sanitar cu suprafata de 281mp.

C4 - WC cu suprafata de 9,65 mp

C2 – hala pasari nr.6 cu suprafata de 1047mp

C3 - hala pasari nr.7 cu suprafata de 1047mp

C5 – hala pasari nr.8 cu suprafata de 1052mp

C6 - hala pasari nr.9 cu suprafata de 1056mp

C7- hala pasari nr.10 cu suprafata de 1050mp

C8- hala pasari nr.11 cu suprafata de 1050mp



Construcțiile existente au următoarele caracteristici:

C1 – filtru sanitar în suprafața de 281mp, este o construcție cu regim de înălțime parter cu fundație continuă din beton, zidărie din cărămidă, tamplărie din lemn, șarpanta din lemn și învelitoare din tablă;

C2, C3, C5, C6, C7, C8 – hală pasari construcție cu structura din fragmente de cadre prefabricate din beton armat, fundații izolate pentru stâlpi de beton armat prefabricat tip pahar, zidărie din cărămidă, acoperis plăci prefabricate din beton cu învelitoare din tablă zincată,

C4 – Wc cu suprafața de 9,65 mp construcție din zidărie cu acoperis tip terasă cu hidroizolație din carton bituminat (construcția nu mai există).

Lucrările ce vor fi executate prin proiect sunt:

- demontarea instalațiilor interioare existente,
- demontarea tamplăriei interioare și exterioare și a ușilor de acces,
- decopertarea înveltoarei din tablă pornind de la partea superioară sau coamă către streșină, începând cu demontarea accesoriilor, continuând cu învelitorile propriu-zise,
- demontarea panourilor prefabricate ale șarpantei din beton armat prin spargerea suprabetonărilor în lungul rosturilor de îmbinare a panourilor și tăierea barelor de armătură care ies din elemente prefabricate,
- demolarea prin diverse metode mecanice a peretilor din cărămidă,
- demolarea structurilor din beton începând cu tăierea grinzilor, centurilor de monolitizare și a subcenturii în fragmente și tăierea armăturilor de monolitizare și a stâlpilor,
- demolarea platformelor și a structurilor subterane,
- umplerea golurilor și sistematizarea terenului.

Elementele de rezistență se demolează numai după ce s-au demolat și îndepărtat toate elementele pe care le suportă. Elementele structurilor metalice sau de beton armat se vor desface/taia la dimensiuni potrivite având în vedere greutatea și mărimea acestor elemente la dimensiuni care permit manipularea și transportul în condiții de siguranță.

b. cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu au fost identificate alte proiecte existente sau propuse în zonă, ce ar putea determina un impact cumulativ. Desființarea construcțiilor se va face în vederea eliberării terenului în scopul reutilizării terenului.

c. utilizarea resurselor naturale în special a solului, terenurilor, a apei și a biodiversității: Pentru realizarea proiectului nu sunt necesare resurse naturale. Apa va fi utilizată în scop potabil și cantități mici pentru umectare. Proiectul se va derula strict pe amplasament fără a utiliza alte terenuri.

d. cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: Deșurile rezultate în urma activității de execuție a investiției sunt cele prezentate în tabelul de mai jos:

Denumire deșeu	Cod deșeu	Eliminare/Valorificare deșeu	Cantități
Beton și moloz	17.01.01	Cantitățile neutilizate vor fi depozitate într-un depozit de deșuri inerte	cca 275 mc rezultat din demolarea clădirilor
Amestecuri sau fracții separate de beton, cărămizi, țigle sau materiale ceramice altele decât cele specificate la 17 01 06	17 01 07	Predat unui operator specializat în tratarea deșurilor de construcții periculoase	Cca 420 mc rezultat
Cupru (provenit de la instalațiile electrice)	17 04 01	Valorificate prin societăți autorizate	cca 180 kg
Aluminiu	1 7 04 02	Valorificate prin societăți autorizate	cca 230 kg
Fier, fontă, oțel	17.04.05	Valorificate prin societăți autorizate	cca 21 to rezultat de la demolarea structurilor și



			recuperat din concasarea betonului
Alte materiale izolante constând din sau cu conținut de substanțe periculoase	17 06 03*	Predat unui operator pecializat in tratarea deseurilor de constructii periculoase	cca 650 kg
Materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	17 06 04	Valorificate prin societăți autorizate	200 kg
Pământ si pietre	17.05.04	Pământul este utilizat în principal la completările cu pamant a santurilor sapate si la sistematizarea amplasamentului. Cantitățile neutilizate vor fi eliminare la gropile de imprumut indicate de primarie.	cca 110mc din decoptarea fundatiilor
Deseuri menajere amestecate	20 03 01	Eliminare prin societăți autorizate	cca 2,5mc

Deseurile vor fi colectate selectiv, vor fi depozitate pe platformele existente in cadrul organizarii de santier in vederea valorificării/eliminării. Deseurile inerte vor fi supuse unei operatiuni de concasare, separare si sortare in vederea obtinerii de agregate.

Deseurile de pamant si pietre vor fi reciclate in lucrările de terasamente, pentru sistematizarea terenului, in umpluturi cat si ca material inerte, reprezentând o parte din necesarul de umplutura pentru nivelări ale 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 poluării 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 prin aplicarea dinamica a fortelor ca in cazul ciocanelor de demolare care lucreaza cu socuri astfel ca poluarea fonica si a atmosferei vor fi mult reduce.

- depozitarea deseurilor se va face pe o platforma carosabila existenta utilizata in cadrul organizarii de santier pe categorii; se va tine evidenta deseurilor depozitate si valorificate.

f.riscul de accident: in 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 – proiectul va fi derulat intr-o zona situata in afara zonei locuite la o distanta de peste 100m de cea mai apropiata locuinta, prin natura lucrarilor nu se vor genera poluanti persistenti care sa fie antrenati pe distante mari.

2)Amplasarea proiectului: terenul se afla in intravilanul mun. Braila, intr-o zona in care se desfasoara diverse activitati comerciale sau prestari servicii in imediata vecinatate a unui centru comercial, si izolat de zona de locuinte de un teren liber de constructii.

a.utilizarea actuala si aprobata a terenului – conform Certificatului de Urbanism nr. 320 din 21.02.2019, terenul are folosinta actuala de curti constructii cu destinatii admise: locuinte si functiuni complementare, circulatii carosabile, investitii de interes public, zone pietonale, parcare, utilitati.

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;



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

Decizia etapei de incadrare nr.8327/28.05.2019

3/7

Vizat spre neschimbare,
Semnatura *[Signature]*

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 și 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 distanța față de cea mai apropiată 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.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) **importanța și extinderea impactului** - impact redus și local doar în zona amplasamentului, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

b) **natura impactului**-impact redus, direct, local doar în zona amplasamentului cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și 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 și complexitate redusă, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

e) **probabilitatea impactului** – probabilitatea de apariție a impactului este redusă în situația respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta Decizie;

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului**- impact redus, temporar și local în zona proiectului, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

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



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.8327/28.05.2019

4/7

Vizat spre neșchiimbare
Semnatura *[Signature]*

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 spre eliminare, abandonarea deșeurilor fiind interzisă;
 - Titularul răspunde de asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și asigurarea evidenței 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 deșeuri 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 deșeuri, fără să se amestece cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, 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 deșeuri 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. 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. Totodată trebuie avute în vedere prevederile HG 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:
- OUG 195/2005 privind protecția mediului, 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*;
- 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. 292/2010 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 ierarhice 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

Dobre
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,

Alexandru CHIRIL *Chiril*

