



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 3337/25.02.2021

Ca urmare a solicitării depuse de **BACIU ALEXANDRU VALENTIN SI BACIU ALINA DANIELA** cu domiciliul în județul Braila, municipiul Braila, strada Celulozei nr. 3, bl. B13, sc. 2, ap. 15, înregistrată la APM Brăila nr. 13882/10.09.2019, în baza 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, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data 04.02.2021, APM Brăila decide că proiectul „Construire centru rezidențial pentru varstnici P+E, construire locuința P+1E și imprejmuire, amplasat în jud. Braila, comuna Vadeni, sat Pietroiu, strada Independentei, Cv 3, P43, nr. 76A

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 10.b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto publice;
- 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- proiectul propus **intră** sub incidența prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

Caracteristicile proiectului

a) Mărimea proiectului: Conform Certificatului de urbanism nr. 83/27.08.2019 actualizat, emis de Primaria Comunei Vadeni, terenul în suprafața de 8400 mp este situat în intravilanul satului Pietroiu, aparține titularilor în baza contractului de schimb imobiliar, încheiere de autentificare nr. 1755/08.05.2019, la notar public Renan Rustem. Categoria de folosință a terenului este arabil.

Vecinatatiile terenului sunt: - Nord – teren arabil Primarie, Est – strada Independentei, Vest – teren nr. Cadastral 4789, Sud – imobil Constantin Tudorache.

Prin proiect se propune construirea unui centru rezidențial pentru varstnici P+1E, locuința P+1E și imprejmuire. Centrul rezidențial are Sc=505,00mp, Sd= 1010,00mp. Acesta oferă adăpost pentru 45 de varstnici, fiind dotat cu 15 camere de 3 persoane. Camerele sunt luminate și ventilate natural, sunt dotate cu grup sanitar cu dus. Locuința P+1E are o suprafața construită la sol Sc=116,90 mp, Sd=227,20mp și reprezintă un spațiu de locuit pentru titulari.



Configuratia functionala a Centruului rezidential pentru varstnici P+1E:

-*plan parter*: receptie, hol de asteptare, nod circulatie verticala, spatiu depozitare, holuri, birou relatii, -intocmire acte, casierie, wc+ vestiar barbati si femei, boxe curatenie si depozitare lenjerie curata, sala de mese, bucatarie, vestiar personal bucatarie, sala depozitare rufe murdare, grup sanitar si hol, spatiu stocare deseuri, cabinet garda infirmiere, cabinet garda asistente, cabinet consultatii+tratament cu grup sanitar propriu, camera cu 3 paturi, trei camere cu 3 paturi;

-*plan etaj*: camere cu 3 paturi si grup sanitar, camera femeie serviciu, camera depozitare rufe curate si camera depozitare rufe murdare.

Configuratia functionala locuinta:

-*plan parter*: vestibul, spatiu tehnic, grup sanitar, bucatarie si dining, living, terasa descoperita, birou, garaj;

-*plan etaj*: hol, sauna, doua bai, patru dormitoare.

Centrul rezidential dispune de trei accese. Accesul principal se va asigura pe latura nordica. Accesul este dotat cu scara si rampa pentru persoane cu dizabilitati. Exista si un acces secundar, pe fatada vestica si unul pe fatada nordica. Pardoselile sunt din materiale antiderapante.

Meniul saptamanal va fi stabilit de medicul nutritionist, mancarea fiind livrata de o firma de catering, cu care se va incheia un contract. In bucataria aflata la parter va fi depozitata provizoriu mancarea (aceasta fiind livrata cu putin timp inainte de ora stabilita pentru servirea micului dejun, a pranzului si a cinei). Sala de mese are o suprafata de 44,40mp, avand 11 mese, cu o capacitate minima de 43 locuri si una maxima de 55 locuri. Spatiul pentru depozitarea veselei este prevazut in bucatarie. Acesta cuprinde doar vesela pentru servirea hranei. Atat lenjeria de pat, prosoapele cat si hainele varstnicilor vor fi stranse si trimise la curatatorie de unde vor fi trimise inapoi curatate si pliate (calcate). Centrul rezidential pentru varstnici va avea angajate 15 persoane: 1 paznic, 1 femeie de serviciu (pentru curatenia zilnica a intregului spatiu), 1 bucatar (pentru primirea pachetelor de catering si pentru repartizarea hranei in farfurie), 1 ajutor bucatar (pentru servirea hranei, strangerea si spalarea veselei), 1 medic de garda, 4 asistenti medicali (2 pe fiecare nivel), 4 infirmiere (2 pe fiecare nivel), 1 administrator, 1 secretara (receptie). Curtea va fi amenajata cu statiu pentru recreerea varstnicilor, spatii verzi, alei, banci. Rezentii vor avea acces in spatiile comune (hol, spatiu pentru servit masa, receptie) dar si in curte. Se propun activitati in aer liber, sociale si culturale. Sala de mese poate fi folosita drept sala de socializare, in afara orelor de servire a mesei. Curtea spatiosa va fi amenajata cu alei pentru plimbări in aer liber. Exista o parcare pentru angajati si vizitatori cu S=500mp cu 40 de locuri de parcare.

Utilitati

-Conform Avizului de gospodarie a apelor nr. 13/18.12.2010 emis de Sistemul de gospodarie a apelor Braila:

1) *alimentarea cu apa potabila* se va realiza din reseaua de apa potabila a localitatii printr-un camin de racord la conducta stradala, administrator CUP Dunarea Braila; conducta de aductiune este din PEHD Dn 15mm si L=200m; volume si debite autorizate: Vz med=14,6mc/zi, Qzi med=0,17l/s, V anual 5,33 mii mc;

2.1) *evacuarea apelor uzate menajere* (de la centrul rezidential si de la locuinta) se va realiza prin conducte PVC-KG Dn 125mm in doua bazine vidanjabile din beton armat etans, adancimea de pozare fiind sub adancimea de inghet, cu panta de 1,5%; fiecare bazin va fi amplasat subteran astfel: pentru centrul rezidential batrani la 10 m fata de limita de est si 12 m fata de constructie; cel pentru locuinta va fi amplasat la 12 m fata de locuinta si 22m fata de centru rezidential. Fiecare bazin va avea dimensiunile 3,0X3,0X2,5 m si V=22,5mc. Vidanjarea si transportul la statia de epurare se va face de cate ori va fi necesar de catre un operator autorizat. Indicatorii de calitate ai apelor uzate



APM Braila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

evacuate se vor încadra în limitele prevăzute de Normativul NTPA-002. Volume și debite autorizate: Q med evacuat=6,360 mc, V=2,32 mii mc/ani;

2.2) *evacuarea apelor pluviale* colectate de pe acoperisuri preluate prin jgeaburi și burlane se va face în rigole pentru ape pluviale care deversează în zona spațiilor verzi.

Apele pluviale din zona parcarilor auto sunt preepurate în separatorul de produse petroliere cu volum de 0,57mc și evacuate în bazinul betonat vidanjabil (conform Memoriului tehnic-instalații sanitare și termice întocmit de PFA Ilicea Alin).

-Alimentarea cu energie electrică se va face prin bransament la rețeaua de energie electrică existentă în zonă.

Asigurarea agentului termic în interior se va realiza cu ajutorul corpurilor statice de tipul convector – radiator cu agent termic apă caldă. Asigurarea agentului termic apă caldă se va face cu ajutorul a 2 centrale termice de încălzire, având puterea termică P=72 kW, fiecare. Centralele vor fi de tipul murale, cu tiraj forțat și vor fi alimentate cu GPL. Centralele termice vor avea posibilitatea

înlocuirii kit-ului de ardere de la GPL la gaze naturale (gaz metan), în cazul în care va exista posibilitatea racordării imobilului la instalația de gaze naturale. Racordul de gaze va avea dimensiunea Ø 150 mm iar consumul de combustibil GPL va fi de 6 Kg/h. Centralele termice se vor

echipa suplimentar cu vas de expansiune închis, distribuitor/colector, pompe de circulație și de recirculare agent termic și apă rece/caldă, armături, automatizare, sisteme de siguranță și control.

Instalația termică interioară se va realiza cu tevi din pexal, polipropilenă sau alte materiale omologate și va fi echipată cu termostat de ambianță, robineti și elemente de reglaj pentru o eficiență ridicată a sistemului de încălzire și pentru a permite reglajul local al temperaturii încăperii.

Rezervorul de GPL va fi un recipient metalic suprateran cu V=3000l amplasat pe platforma betonată, dotat cu sisteme de siguranță.

-*organizarea de șantier* se va face în incinta amplasamentului proiectului.

Se va amplasa provizoriu o rampă de depozitare materiale. De asemenea, ca vestiare pentru muncitori și grupuri sanitare, se vor amplasa o baracă și un wc ecologic. Toate lucrările necesare organizării de șantier sunt provizorii, iar la terminarea lucrărilor terenul va fi adus la starea inițială;

Utilajele folosite la realizarea lucrării vor rămâne pe teren până la realizarea investiției. Se vor lua măsuri pentru evitarea scurgerilor accidentale de combustibili, lubrifianți și alte substanțe. Se vor folosi utilaje verificate periodic din punct de vedere tehnic, de generație recentă, dotate cu sisteme catalitice de reducere a poluanților și amortizoare de zgomot precum și respectarea tonajului

adecvat tipului de drum de acces. Se va proceda la acoperirea spațiilor de depozitare a materialelor de unde pot rezulta particule ce pot fi antrenate în afara zonei de lucru, se va umecta porțiunea de lucru în perioadele cu temperaturi ridicate. Activitățile care produc cantități de praf se vor reduce în

perioadele de vânt puternic sau se vor umecta intens suprafețele care reprezintă sursa.

b) cumulară cu alte proiecte existente și/sau aprobate: în zona amplasamentului proiectului nu există în derulare proiecte similare care să genereze un impact cumulativ asupra factorilor de mediu.

c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, terenurilor, a apei și a biodiversității: pentru realizarea construcțiilor se folosesc cantități reduse de: nisip, pietriș, apă, lemn pentru cofraje; betoanele se vor aproviziona de la stații autorizate.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

-*gestiunea deșeurilor în timpul execuției obiectivului:*

Nr. Crt.	Cod deșeu conf.H.G. 856/2002	Denumire deșeu conf.Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Cantitate previzionată	Depozitare temporară



APMBraila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Decizia etapei de încadrare nr. 3337/25.02.2021

Vizat spre neschimbare
Semnătura:

1.	17 01 01	Beton	0,50mc	Colectate separate in spatii special amenajate
	17 01 07	Amestecuri de beton	0,05 mc	
2.	17 02 03	Materiale plastic	0,01 t/luna	
4.	17 04 07	Amestecuri metalice	0,10 t/luna	
5.	17 02 01	Lemn	0,05 t/luna	
6.	17 09 04	Pamant excavat	2 mc/luna	

e. poluarea și alte efecte negative: sursele de poluare a atmosferei în perioada lucrărilor de execuție a obiectelor proiectului, vor fi reprezentate de mijloacele de transport și de unele utilaje folosite; pentru limitarea emisiilor utilajele și mijloacele de transport vor avea o stare tehnică bună verificată prin inspecții tehnice periodice, inclusiv încadrarea în normele de emisii specifice, motoarele vor fi oprite în timpul staționării, vehiculele de transport materiale vor avea trasee bine stabilite, suprafețele generatoare de pulberi se vor stropi periodic.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastru relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: pe perioada realizării proiectului accidentele tehnice sau umane pot fi reduse la minim dacă se vor respecta normele privind protecția muncii, igiena în construcții, de paza și stingere a incendiilor; există riscul poluărilor accidentale cu produse petroliere provenite de la utilajele folosite în situația în care acestea nu vor avea o stare tehnică și întreținere corespunzătoare; prin adresa nr. 3363/20/SU/BR/07.07.2020 înregistrată la APM Braila cu nr. 10116/08.07.2020, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Dunarea” Braila (membru în CAT) ne comunica ca sunt de acord cu realizarea proiectului dar ca este obligație legală (conform Legii nr. 307/2006) să se solicite și să se obțină avizul de securitate la incendiu.

g) riscurile pentru sănătatea umană – nu este cazul, nu se utilizează substanțe periculoase iar titularul va lua toate măsurile pentru a nu exista riscuri pentru sănătatea umană în perioada de realizare și funcționare a proiectului; Direcția de Sănătate Publică Braila, (membru în CAT) a emis Notificarea nr. 77/30.07.2020, înregistrată la APM Braila cu nr. 12164/13.08.2020 prin care ne comunica ca titularul are obligația să nu creeze disconfort pentru populație prin producerea de praf, vibrații, zgomot, fum, gaze toxice sau iritante, etc. care să depășească valorile prevăzute de Ord. MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, actualizat;

2) Amplasarea proiectului: proiectul va fi realizat în jud. Braila, comuna Vadeni, sat Pietroiu, strada Independenței, Cv 3, P43, nr. 76A;

a. utilizarea actuală și aprobată a terenului – Conform Certificatului de urbanism nr. 83/27.08.2019 actualizat emis de Primăria Comunei Vadeni, terenul pe care se vor realiza lucrările are categoria arabil;

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul, proiectul prevede utilizarea în cantități relativ reduse de resurse naturale.

c. 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 arii.

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 imediata vecinătatea a 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* - proiectul se propune în jud. Braila, comuna Vadeni, sat Pietroiu, strada Independenței, Cv 3, P43, nr. 76A; prin proiect se propune construirea unui centru rezidențial pentru varstnici a cărui activitate nu va produce disconfort vecinătăților.

8) *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 impactului** - impact redus și local doar în zona amplasamentului, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse de 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 de 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, în zona amplasamentului nu există alte proiecte existente care să conducă la un impact cumulat;

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

4) Membrii Comisiei de Analiza Tehnică (CAT) Braila constituit 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.

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



APMB Braila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Decizia etapei de încadrare nr. 3337/25.02.2021

5/8

Vizat spre neschimbare,
Semnătura: *[Signature]*

Nationala Apele Romane a emis Avizul de gospodarierea apelor nr. 13/18.12.2020; Administratia Nationala Apele Romane prin adresa nr. 13877/17.07.2019 inregistrata la APM Braila cu nr. 9670/30.06.2020 ne comunica ca nu este necesar elaborarea SEICA.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Obținerea tuturor avizelor și acordurilor specifice ale administrației publice locale și/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora, conform prevederilor legale.
- Executarea lucrărilor cu respectarea legislației specifice în vigoare privind protecția mediului și cu luarea tuturor măsurilor pentru a nu deranja vecinătățile (reducerea nivelului de zgomot și vibrații și a nivelului de emisii poluante).
- 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.
- Pentru toate lucrările din cadrul proiectului, executate de către diverși prestatori de servicii pe bază de contract, responsabilitatea privind protecția factorilor de mediu pe amplasament revine titularului.
- Se vor respecta etapele de execuție a proiectului, conform documentației ce a stat la baza emiterii actului de reglementare și a disciplinei tehnologice.
- Se va evita încărcarea/descărcarea materialului pulverulent în perioade cu vant puternic, pentru limitarea emisiilor de particule solide.
- Utilajele vor trebui să dețină toate inspecțiile tehnice la zi care să ateste funcționarea corespunzătoare a echipamentelor ce pot genera scurgeri de lubrefianți sau produse petroliere.
- Utilizarea prelatelor la vehiculele deschise de transport ale materialelor pulverulente.
- Nu se vor depozita materiale, echipamente, deseuri rezultate în urma lucrărilor pe spațiile pietonale, spațiile verzi sau în zone care să afecteze traficul pietonal sau al autovehiculelor.
- Executarea lucrărilor generatoare de vibrații și zgomote de intensitate mare se va face în afara orelor de liniste, atunci când acestea se desfășoară în zona rezidențială.
- Colectarea separată din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați cel puțin a următoarelor categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- Valorificarea deșeurilor din construcții prin operatori autorizați.
- Stocarea temporară a deșeurilor și amplasarea utilajelor numai în cadrul organizării de șantier, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor.
- Vor fi prevăzute materiale absorbante specifice pentru produse petroliere în zonele de lucrări și se va avea în vedere utilizarea corectă a acestora, dacă va fi necesar.
- Colectarea separată, stocarea și transportul la locul de valorificare/eliminare a materialelor și deșeurilor rezultate, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, prin operatori economici autorizați, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011.
- Personalul angajat pentru implementarea proiectului se va instrui cu privire la măsurile impuse pentru protejarea speciilor sălbatice și a habitatelor naturale cu statut de protecție.
- Deșeurile din construcții și desființări din categoria 17 din Lista deșeurilor din H.G. nr. 856/2002 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 deșeurii pentru a înlocui alte materiale și conform anexei 6 lit. a) de 70%.



-Respectarea prevederilor: Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare; Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje; Legii 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; Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; Normativelor standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/1988 și 12025/2/1981.

-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. 292/20108 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



APMBraila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 816004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 039.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Decizia etapei de încadrare nr. 3337/25.02.2021

7/8

Vizat spre neschimbare,
Semnătura: *[Signature]*

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,

Ciprian CUZMIN



ÎNTOCMIT,
Felicia RADU

ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII

Daniela Ligia DOBRE

3ex