



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 2710 din 14.02.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **OUI SISMAD, reprezentant Stanciu-Neacsu Gavrilă-Gabriel**, cu sediul în jud. Brăila, com. Viziru, înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr. 16703 din 28.10.2019, 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, Agenția pentru Protecția Mediului Brăila decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 16.01.2020, ca proiectul „Reabilitarea și modernizarea infrastructurii secundare de irigații a ploturilor de irigații RDN 2/CS8 și APT/CS8 din amenajarea de irigații terasa Viziru”, propus a fi amplasat în jud. Brăila, extravilan com. Viziru,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul **se încadrează** în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2, pct.13, lit. a)- *orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 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;
- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

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

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect: O.U.A.I. SISMAD, are o suprafață brută de 578 ha, respectiv 569 ha suprafață netă. Lucrările de modernizare și reabilitare a ploturilor de irigații RDN 2/CS8 și APT/CS8 vizează îmbunătățirea parametrilor funcționali ai componentelor ploturilor de irigații (stație de pompare și punere sub presiune și rețea de distribuție).

1. Construirea stației de pompare și punere sub presiune centralizate SPP RDN2/CS8 parcurgând următoarele etape:
 - Echiparea stației de pompare și punere sub presiune SPP RDN2/CS8
 - Construire colector și conducte de refulare al pompelor
2. Lucrări de construcții-montaj în incinta stației de pompare SPP RDN2/CS8

Terenul pe care se va realiza SPP RDN2/CS8 are suprafața totală de 4.902 mp, suprafața ocupată definitiv este de cca. 1550 mp, aferentă amplasării elementelor stației de pompare și punere sub presiune:

- Se vor amenaja platforme tehnologice din beton armat de 20 cm grosime, pe un strat de balast bine compactat de 20 cm grosime și un strat de beton de egalizare de 10 cm



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. 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

grosime, una cu suprafața de 50 mp pentru amplasarea containerul destinat personalului stației, și pentru amplasarea containerul anexă electrică, una cu suprafața de aproximativ 30 mp pentru amplasarea postului trafo.

- lucrări de realizare a instalațiilor electrice și montare a tablourilor echipate cu aparataj de acționare, inclusiv a convertizoarelor de frecvență și a softstarterelor pentru asigurarea pornirilor fără șocuri în rețeaua electrică pentru ansamblul de electropompe din stația de pompare și punere sub presiune SPP RDN2/CS8: 4 x 92 kW. Inastalatiile montate in containerul anexă electrică sunt:
 - instalație de forță de 0,4 kV,
 - instalație de blocaje și semnalizări generale;
 - instalație de ameliorare a factorului de putere;
 - instalație de iluminat;
 - instalație de supraveghere video;
 - instalație de protecție împotriva descărcărilor atmosferice.
- Se va monta 1 convertizor de frecvență comutabil pentru grupul de electropompe și 4 softstartere pentru fiecare motor.
- Împrejmuire din panouri de plasă galvanizată, cu porți de acces, cu înălțime de 2,50 m, L=125 m, ce va delimita incinta aferentă stației de pompare și circulațiilor perimetrare.
- 3. Alimentarea cu energie electrică a stației de pompare SPP RDN2/CS8. Se va realiza si măsurarea debitului apei de irigat livrate în rețea, prin montarea a 2 debitmetre electromagnetice.
- 4. Lucrări de remodelare/înlocuire rețea conducte aferente ploturilor de irigații RDN 2/CS 8 și APT/CS 8

Din colectorul metalic de refulare Dn 600mm, se vor racorda stânga – dreapta 2 conducte principale, CP1 și CP 2 telescopice, după cum urmează:

- Conducta principală CP 1, cu L=918m, pentru alimentarea antenelor A1, A2, A3 și A4
- Conducta principală CP 2, cu L=918m, pentru alimentarea antenelor A5, A6, A7 și A8
- S-a păstrat schema hidrotehnică din ploturile inițiale.
- Se vor redimensiona antenele A1, A2, A3 și A4 astfel încât să poată deservi în exclusivitate instalații de irigat de tip liniar si se vor înlocui în totalitate cu conductă PEHD PE 100 Pn 10, SDR 17 Dn 200 mm x 11,9 mm. Se se vor amplasa hidranți Dn 150/1000 mm din 144 în 144 m, ultimul hidrant de capăt fiind de golire.

Antena	Lungime, m	Hidranți pentru irigații 150/1000
A1	1188	9
A2	1195	9
A3	1188	9
A4	1195	9

- Lucrări de reabilitare noduri hidrotehnice – confecții metalice și armături - refacere nod hidrotehnic și înlocuirea armăturilor și pieselor de legătură
 - dintre CP 1, antena A1 și antena A2;
 - dintre CP 1, antena A3 și antena A4;
 - dintre CP 2, antena A5 și antena A6;
 - dintre CP 2, antena A7 și antena A8;
- Lucrări de reabilitare treceri conducte sub presiune peste canale - pentru supratraversarea canalului CS8, refacere trecer antene A1, A3, A5, A7.
- refacere trecere antena A1 peste canalul CS8;
- refacere trecere antena A3 peste canalul CS 8 ;
- refacere trecere antena peste canalul CS 8;
- refacere trecere antena peste canalul CS 8;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. 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

- se vor înlocui trecerile conductelor metalice sub presiune peste canale, cu conducte din PEHD PE 100 PN10 SDR 17 cu diametre nominale corespunzătoare antenelor, piesele de îmbinare și reazemele din beton.

Perioada de implementare propusă este de cca. 18 luni.

Asigurarea utilităților:

- alimentarea cu apă pentru irigații se face din fluviul Dunărea prin priza de pe malul stâng de la km 221+600 în dreptul localității Stanca, prin intermediul stației de pompare I.M. Gheorghiu. Aducțiunea apei în sistemul de irigații Terasa Viziru se realizează prin canalul magistral CA Lunca Terasa Viziru, în lungime de 8430 m. Din acest canal, prin SRPA-01 apa este repompată în canalul CA Terasa din Terasa Viziru în lungime de 19375 m. Din canalul CA Terasa apa este distribuită în canalul CS8 de unde este preluată cu agregatele de pompare ale stației de pompare și distribuită în rețeaua de distribuție (conducte îngropate) a ploturilor RDN 2/CS8 și APT/CS8.

- asigurarea cu energie electrică a sistemului de pompare apă pentru irigații se face din rețeaua de energie electrică existentă în zonă;

Organizarea de șantier se va amplasa în incinta viitoarei stații de pompare și va beneficia de toate utilitățile existente.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu au fost identificate proiecte existente și/sau aprobate care să determine un impact cumulativ cu proiectul propus.

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

În perioada de execuție proiectul implică utilizarea următoarelor resurse naturale: nisip - cca 440 mc, balast cca 25mc pentru fundarea platformelor, lemn ptr. cofraje - cca 1mc, apă - cca 80mc.

În perioada de funcționare se va utiliza apă pentru irigații, preluată din fluviul Dunărea prin priza de pe malul stâng de la km 221+600 în dreptul localității Stanca, prin intermediul stației de pompare I.M. Gheorghiu.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

Deșeurile rezultate se vor colecta separat, pe categorii, în recipienți sau containere și predate către operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării lor conform prevederilor *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată și *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase*, cu modificările ulterioare.

Pentru perioada de construire:

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantități	Eliminare/Valorificare deșeu
Deseuri de ambalaje de hârtie și carton	15.01.01	cca 120 kg provenite de la elementele de asamblare și piese aprovizionate Ambalajele de la suruburi, piulite, saibe etc.	Valorificate prin operatori autorizați
Deseuri de ambalaje din mase plastice	15.01.02	cca 20kg provenite de la asamblarea pieselor aprovizionate	
Fier, fonta, oțel	17.04.05	Cca 20 -30 kg rezultat de la montarea elementelor metalice de conducte și armaturilor din nodurile hidrotehnice	
materiale plastice	16 01 19	cca 10kg rezultate de la montarea traseelor de conducte pentru apă	
Cupru (provenit de la instalațiile electrice)	17 04 01	cca 2-3 kg	
Pământ și pietre	17.05.04	cca 1320mc	Utilizat în principal la completările în santurilor sapate și la sistematizarea amplasamentului.
Deseuri menajere	20 03 01	cca 0,5mc	Eliminare prin operatori

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. 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

În perioada de funcționare: deșeuri menajere.

e) poluarea și alte efecte negative: pe perioada realizării lucrărilor vor rezulta emisii în atmosferă de poluanți rezultați din arderea combustibililor folosiți de utilajele și mijloacele de transport implicate, precum și pulberi, zgomot și vibrații; pentru evitarea depășirii emisiilor generate de utilajele și mijloacele de transport, precum și pentru limitarea generării pulberilor în anumite faze ale execuției, stratul de fundație se va stropi periodic. Lucrările propuse nu vor genera ape uzate tehnologice, iar materialele utilizate se vor stoca pe amplasament în locuri amenajate, limitând astfel posibilitățile de poluare a solului și apelor.

f) riscul de accident: pe perioada realizării proiectului pot apărea accidente tehnice sau umane care vor fi reduse la minim dacă se vor respecta normele privind protecția muncii, igiena în construcții, paza și stingerea 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; alimentarea cu combustibil nu se va realiza pe amplasament, nu se va stoca combustibil pe amplasament sau alte substanțe periculoase.

g) riscurile pentru sănătatea umană – nu este cazul, nu există riscuri pentru sănătatea umană, Direcția de Sănătate Publică Brăila a transmis punctul de vedere favorabil nr. 9780/23.12.2019.

2) Amplasarea proiectului: proiectul se va amplasa în județul Brăila, extravilan comuna Viziru, cu păstrarea amplasamentului existent de stație de pompare și conducte transport apă;

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului – conform Certificatului de urbanism nr. 103/26.04.2019 emis de Consiliul Județean Brăila.

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, proiectul prevede utilizarea în cantități relativ reduse de resurse naturale în perioada de execuție iar în perioada de funcționare este utilizată apa pentru irigarea a 578 ha culturi agricole.

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 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* - nu este cazul, amplasamentul proiectului se află la o distanță de cca 700 m față de zonele locuite.

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. Caracteristicile impactului potențial



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. 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

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

c) Natura transfrontalieră 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 (18 luni), local, în zona proiectului și reversibil, 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, verificări periodice ale instalațiilor, respectarea instrucțiunilor de lucru, a fișelor de post, monitorizarea periodică a factorilor de mediu conduc la protejarea factorilor de mediu.

4) Membrii Comisiei de Analiză Tehnică (CAT) Brăila constituit prin Ordin 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.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele: 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, cele mai apropiate arii fiind situl de importanță comunitară și aria de protecție specială avifaunistică Valea Călmățuiului (ROSCI0259 și ROSPA0145), amplasate la cca 4 km față de extremitatea vestică a amplasamentului proiectului.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă: pentru proiectul analizat Sistemul de Gospodărire a Apelor Brăila a transmis prin adresa înregistrată la APM Brăila cu nr. 455 din 13.10.2020 prin care a comunicat că pentru acest proiect nu este necesară 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. 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

-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, în alte locuri decat cele special amenjate.

-Depozitarea stratului de sol vegetal în gramezi separate acolo unde se fac excavatii pentru montarea instalațiilor proiectului și reinstalarea acestuia pe amplasament la finalizarea lucrărilor.

-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 urma executării lucrărilor, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, prin operatori economici autorizați, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

-Se va tine evidenta gestiunii deșeurilor pe toata perioada de realizare a lucrărilor și raportarea la APM Braila, la cerere.

-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 deșeuri pentru a înlocui alte materiale și conform anexei 6 lit. a): minim 70% dacă proiectul se finalizează în anul 2020 .

-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*; 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; HG 124/2003 *privind prevenirea reducerii și controlul polurii mediului cu azbest*, cu modificările și completările ulterioare.

-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”.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. 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

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 a fost emisă în 3 exemplare și 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 CUZAIN



ȘEF SERVICIU AAA, Daniela Ligia DOBRE

Întocmit, Laura EREMIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. 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