



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
nr. 9170 din 19.06.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PRIMARIA TRAIAN**, cu sediul în județul Brăila, comuna Traian, satul Traian, strada Principală nr. 13, înregistrată la APM Brăila cu nr. 193/08.01.2020, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

APM Brăila decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.05.2020, că proiectul „*Înființare sistem de distribuție gaze naturale în satele Traian, Silistraru și Urleasca*”, propus a fi amplasat în județul Brăila, comuna Traian, satele Traian, Silistraru și Urleasca,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în **Anexa 2, la pct. 3 lit. b) - instalații industriale pentru transportul gazelor, aburului și apei calde: transportul energiei electrice prin cabluri aeriene, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1.**
- 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, deoarece nu este susceptibil să afecteze arii naturale protejate de interes comunitar,
- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare

Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect: prin proiect se propune înființarea unei rețele de distribuție de presiune medie a gazelor naturale pentru satele Traian, Silistraru și Urleasca, aparținătoare Comunei Traian, județul Brăila; lungimea totală a rețelei va fi de aproximativ 48.255 km și va cuprinde strazile și ulitele mai importante (urmand ca pe viitor în funcție de cerințe și dezvoltarea comunei, rețeaua de distribuție să se extindă) și va deservi locuințele și instituțiile publice și private; calculul de dimensionare pentru rețeaua de distribuție s-a făcut pentru un debit de 2.200 Nmc/h. Conductele rețelei de distribuție vor fi amplasate numai pe domeniul public, în spațiul dintre limita de proprietate și carosabil. La executarea rețelei de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

tel: 0339.401.834, 0746.248732; fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 9170 din 19.06.2020

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



distribuție se vor utiliza următoarele tevi din polietilena de înalta densitate și tevi din oțel. Adâncimea de pozare a conductelor va fi cuprinsă între 0,9 m și 1,0 m. Conductele din polietilena de înalta densitate vor fi montate pe un pat de nisip cu grosimea, după compactare, de 10 cm. astfel încât să se asigure o rezemare continuă a conductei pe fundul santului, fără ondulații în plan vertical; pentru evitarea deteriorărilor conductelor în timpul operațiilor de umplere a santurilor, acestea vor fi astupate cu un strat de nisip de 10 cm grosime peste generatoarea superioară a tevilor.

Durata de execuție a lucrărilor va fi de cca 48 luni.

Organizarea de șantier va fi amplasată pe un teren situat în Sud-estul localității Traian. În cadrul acestui spațiu vor fi amplasate containere pentru pgarate o parte din utilajele folosite, se vor depozita materialele utilizate și se vor stoca temporar deșeurile rezultate.

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.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: proiectul prevede utilizarea de nisip folosit pentru montarea în sant a conductelor de distribuție a gazelor naturale, achiziționat de la firme autorizate; pământul rezultat în urma lucrărilor de decopertare și excavare a santurilor se folosește pentru umplerea acestora după amplasarea conductelor de distribuție a gazelor naturale.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate - deșeurile rezultate în timpul execuției lucrărilor se vor colecta separat, pe categorii, în recipiente 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. Deșeurile care rezultă sunt deșuri nepericuloase din construcții și demolări (pământ cu pietre, beton și asfalt), deșuri vegetale și deșuri menajere, care vor fi stocate selectiv în cadrul organizării de șantier până la predarea către operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării. Pământul rezultat din sapatura se va reutiliza la umplerea santurilor sapate, după montarea conductelor.

În perioada de funcționare vor rezulta deșuri din asigurarea mentenanței (menajere și piese de schimb), care vor fi predate către operator autorizat în vederea valorificării/eliminării.

e) poluarea și alte efecte negative: în perioada de execuție a lucrărilor aferente proiectului, vor rezulta emisii de praf rezultate din activitățile de săpare a șanturilor pentru montarea conductelor de distribuție a gazelor naturale etc., precum și din activitățile de transport și manipulare a materialelor utilizate (nisip, conducte, etc.); emisii de gaze de eșapament generate de utilajele și mijloacele de transport folosite la realizarea lucrărilor, în a căror componență se întâlnesc: oxizi de azot (NO₂), oxizi de carbon (CO), oxizi de sulf (SO₂), compuși organici volatili (COV); - zgomot produs de mijloacele de transport/utilaje utilizate. Emisiile vor fi locale, în zona șantierului, intermitente și temporare (pe durata de execuție a lucrărilor de construcție).

Titularul a stabilit măsuri privind starea tehnică a utilajelor și a mijloacelor de transport și modul de funcționare, inclusiv transportul materialelor pulverulente, pentru a nu depăși nivelul de zgomot și pentru a preveni/reduce emisiile generate.

Lucrările propuse nu vor genera ape uzate tehnologice, iar deșeurile nu se vor stoca direct pe sol.

În timpul exploatarea rețelei de gaze, sursele de poluanți pentru aer pot fi conductele cu defectiuni ce pot genera scurgeri de gaz, dar se prevăd cu rasuflători în vederea identificării cu ușurință a eventualelor scurgeri și se vor realiza verificări tehnice periodice.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice - nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpmr.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 9170 din 19.06.2020

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

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

pe perioada realizării/funcționării proiectului pot apărea accidente tehnice care vor fi reduse la minim dacă se vor respecta normele de pază și stingerea incendiilor și prevederile proiectului; există riscul poluărilor accidentale cu produse petroliere provenite de la utilajele de construcție folosite în situația în care acestea nu vor avea o stare tehnică și întreținere corespunzătoare; utilajele și mijloacele de transport folosite se vor alimenta cu carburanți în cele mai apropiate stații autorizate; conform adresei Inspectoratului pentru Situații de Urgență "Dunărea" al Județului Brăila nr. 5671/20/SU-BR din 03.04.2020 (nr. APM Brăila 5671/06.04.2020) titularul nu are obligația obținerii avizului/autorizației de securitate la incendiu pentru acest proiect; proiectul nu este susceptibil să fie afectat de eventuale schimbări climatice și nu va genera efecte semnificative care să contribuie la apariția acestora.

g) riscurile pentru sănătatea umană: proiectul se propune în intravilanul localităților Traian, Urleasca și Silistraru, iar prin măsurile stabilite de titular pe durata realizării lucrărilor de construire riscul pentru sănătatea umană este redus; Direcția de Sănătate Publică a Județului Brăila consideră că sunt îndeplinite condițiile generale și speciale de igienă și sănătate publică.

2. Amplasarea proiectului – proiectul se propune a se realiza în județul Brăila, în intravilanul localităților Traian, Urleasca și Silistraru.

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – conform Certificatului de urbanism nr. 44/26.11.2019 emis de Primăria comunei Traian, terenul pe care se va implementa proiectul este în intravilanul comunei și face parte din domeniul public al acesteia.

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 nu vor fi afectate resursele naturale (teren), deoarece proiectul se realizează pe domeniul public și nu ocupă decât temporar teren, pe durata de realizare a lucrărilor de construire a rețelei de distribuție a gazelor 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; amplasamentul proiectului se află la cca 11 km de fluviul Dunărea.

2. *zone costiere și mediul marin* - proiectul nu este propus în zone costiere și mediul marin sau în vecinătatea acestora.

3. *zonele montane și forestiere* - proiectul nu este propus în zone montane și forestiere sau în vecinătatea acestora.

4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* - proiectul nu este propus în arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional sau în vecinătatea acestora.

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 unor astfel de zone; amplasamentul proiectului se află la cca 134 m de limita de sud a Sitului de importanță comunitară Ianca-Plopu-Sărat-Comăneasca dar având în vedere natura, caracteristicile și dimensiunea proiectului în vecinătatea ariei, acesta nu este susceptibil să afecteze aceste arii protejate de interes comunitar.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Divizia etapei de încadrare nr. 9170 din 19.06.2020

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



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

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 construiește în zone locuite din cele 3 localități dar având în vedere măsurile propuse prin proiect impactul asupra populației va fi redus.

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 spațială a impactului* - impactul se va manifesta local, temporar, pe suprafețe bine stabilite, numai în zonele de lucru și nu se va extinde asupra altor zone sau areale sensibile, în condițiile respectării condițiilor impuse prin prezenta Decizie.

b) *natura impactului* - impactul generat de lucrările propuse prin proiect va fi unul direct, pe termen scurt și temporar, care se va manifesta doar pe perioada executării lucrărilor.

c) *natura transfrontalieră a impactului* – nu este cazul.

d) *intensitatea și complexitatea impactului* - impactul generat de lucrările de construcții pe perioada execuției va fi redus, se va manifesta temporar numai în zona amplasamentului.

e) *probabilitatea impactului* – probabilitatea de apariție a impactului este redusă având în vedere măsurile de prevenire stabilite, probabilitatea apariției fiind pe perioada necesară execuției proiectului.

f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului* - impactul se va manifesta ca durată în timpul execuției proiectului și va fi reversibil, impactul va fi redus cu condiția respectării prevederilor documentației tehnice și a condițiilor din prezenta Decizie.

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate* - nu au fost identificate alte proiecte existente sau propuse în zonă, ce ar putea determina un impact cumulat.

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului* - prin respectarea măsurilor propuse prin proiect pentru fiecare factor de mediu (apă, aer, sol, zgomote și vibrații), precum și a condițiilor de realizare a acestuia prevăzute în prezenta Decizie de Încadrare.

Membrii Comisiei de Analiza Tehnica (CAT) Braila constituita conform Ordinului de Prefect au emis puncte de vedere favorabile cu privire la implementarea proiectului luând în considerare potențialul impact al acestuia asupra populației și sănătății umane, biodiversității, terenurilor, solul, apa, aerul și clima, bunurile materiale, patrimoniul cultural și peisajul.

Pe parcursul derulării etapei de încadrare publicul a fost informat de către titularul proiectului și Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu privire la depunerea solicitării de acord de mediu și decizia luată. Pe toată durata procedurii de reglementare nu s-au înregistrat propuneri/observații din partea publicului interesat sau contestații ale deciziilor luate.

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 și a Certificatului de urbanism nr. 44/26.11.2019 emis de Primaria comunei Traian.

-Executarea lucrărilor de construire cu respectarea amplasamentului, a documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice pentru lucrările de construire a obiectivului a prevederilor 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).

-La finalizarea lucrărilor de construire terenurile ocupate temporar vor fi redatate destinației inițiale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbraiapm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 9170 din 19.06.2020

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....

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

-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 de proiect.

-Se vor respecta etapele de execuție a proiectului, conform documentației ce a stat la baza emiterii actului de reglementare și disciplina tehnologică.

-Reparațiile mijloacelor de transport și a utilajelor, precum și alimentarea lor cu carburanți, numai în locuri specializate și autorizate, conform prevederilor legale (service-uri auto, stații de distribuție carburanți).

-Dotarea amplasamentului proiectului cu materiale absorbante specifice pentru produse petroliere și utilizarea, la nevoie, a acestora.

-Depozitarea stratului de sol vegetal în grămezi separate, acolo unde se fac excavații (șanțuri, gropi) pentru montarea instalațiilor proiectului și reinstalarea acestuia pe amplasament, după finalizarea lucrărilor.

-Colectarea separată și stocarea temporară a deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor, în cadrul organizării de șantier, 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, cu modificările și completările ulterioare.

-Încadrarea fiecărui tip de deșeu generat în lista deșeurilor aprobată de către *Comisia Europeană prin 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*.

-Deșeurile care nu se pot valorifica se vor preda unui operator de salubritate autorizat spre eliminare, fiind interzisă abandonarea acestora.

-Deșeurile generate se vor transporta către operatorul economic care realizează operația de valorificare sau de eliminare conform prevederilor *HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*.

-Asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală și asigurarea evidenței gestiunii deșeurilor pe care o veți transmite Agenției pentru Protecția Mediului (conform prevederilor art. 49 din *Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor* cu completările și modificările ulterioare).

-Valorificarea deșeurilor din construcții și demolari prin operatori autorizați; 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*.

-Deșeurile din construcții și demolari se vor elimina numai în cazul în care valorificarea nu este posibilă din punct de vedere tehnic sau economic, conform prevederilor legale în vigoare.

-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”.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

tel: 0339.401.834, 0746.248732; fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 9170 din 19.06.2020

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



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

➤ Proiectul se va implementa cu respectarea prevederilor:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest, cu modificările și completările ulterioare.
- Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare.

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 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 9170 din 19.06.2020

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....

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

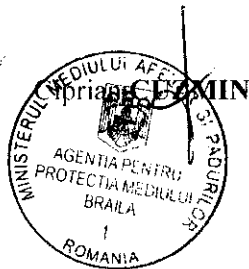
respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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 SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

D. Ligia DOBRE
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,

Liliana Maria IOAN
Liliana Maria IOAN

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apnibr.anpm.ro

Decizia etapei de încastrare nr. 9170 din 19.06.2020

Vizat spre neșchimbare
Semnatura.....*D. Ligia DOBRE*.....

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