



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**  
**Nr. 6586 din 24.04.2019**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **CHIMAGRI SRL** cu sediul în județul Brăila, municipiul Brăila, Sos. Vizirului km. 10+500, înregistrată la APM Brăila cu nr. 14892/27.11.2018, 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 04.04.2019, că proiectul „**Construire hală depozitare semințe cereale**”, propus a fi amplasat în județul Brăila, comuna Chiscani, extravilan,

**nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul se încadrează conform prevederilor Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, în Anexa 2, la pct. 13. lit 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 nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare deoarece proiectul se află la cca 1 km de cea mai apropiată arie naturală protejată de interes comunitar, situl de importanță comunitară Lacu Sărat-Brăila și nu este susceptibil să afecteze aceste arii protejate de interes comunitar.
- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 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:** Proiectul se propune a se realiza pe un teren care are o suprafața de 28000 mp; categoria de folosință a terenului este *teren arabil și curți construcții* conform Certificatului de Urbanism nr. 120 din 08.10.2018 eliberat de Consiliul Județean Brăila. Pe teren există mai multe construcții care au destinații diferite: administrativă, de depozitare inputuri

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**  
B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

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



pentru agricultură, depozitare îngrășăminte chimice, stocare deseuri și ambalaje nepericuloase, depozitare carburanți, magazie+grup sanitar+vestiar, înmagazinare și distribuție a apei, colectare și stocare ape uzate generate pe amplasament, cabina poarta.

Prin proiect se propune construirea unei hale metalice pentru depozitarea cerealelor în zona de sud a amplasamentului cu suprafața construită de 980,49mp închisă pe trei laturi până la înălțimea de 4.5m cu tabla cutată; latura dinspre nord a construcției va fi deschisă. Hala pentru depozitarea cerealelor va fi o construcție rectangulară cu dimensiunile în plan de 20,30x48,30m cu înălțimea la cornise de 7,40m, fără compartimentări interioare. Construcția va fi realizată cu următorul sistem constructiv și finisaje: fundații din beton armat; structura de rezistență cu stâlpi metalici încastrați în fundație și ferme metalice; pardoseala betonată impermeabilizată; acoperiș tip șarpantă metalică cu învelitoare din tabla zincată cutată; închidere pe trei laturi cu tabla zincată cutată pe înălțimea de 4.5, cu latura nordică liberă. Capacitatea de stocare va fi de 1200 to seminte de grau ambalate în saci pe paleti din lemn.

Categoriile de lucrări care vor fi realizate în proiect și succesiunea executării acestora va fi:

- lucrări pentru nivelarea și amenajarea terenului;
- excavatii pentru amplasarea fundațiilor;
- lucrări de hidroizolații pe fundații;
- executare pardoseli peste placa suport existentă (parte a platformei betonate);
- lucrări de montaj structuri și pereți laterali pe trei laturi;
- lucrări șarpantă;
- montare învelitoare;
- executare elemente de scurgere a apelor pluviale și tinichigerie.

Accesul în zona de lucru se va face din DN 21 pe căile existente pe amplasament.

Alimentarea cu apă: pe perioada de execuție a lucrărilor apă se va asigura din gospodăria de apă existentă pe amplasament.

Apele uzate menajere vor fi colectate într-un bazin vidanjabil existent pe amplasament.

Alimentarea cu energie electrică: construcția va avea instalație electrică proprie de iluminat și de forță. Asigurarea cu energie electrică, se va face de la postul de transformare existent la care este racordat la un tablou electric general existent (TE-H). Realizarea racordului de alimentare cu energie electrică se va face pe baza unui proiect separat avizat de furnizorul de energie electrică.

Organizarea de șantier se va amenaja pe terenul deținut de titularul proiectului. Zona pentru organizarea de șantier se va organiza astfel:

- zona de staționare utilaje și vehicule ce va fi în partea de vest a amplasamentului unde este amenajată o parcare betonată S=40mp prevăzută cu rigola de colectare a apelor pluviale,
- zona de amplasare a depozitelor de materiale și zona de depozitare a deșeurilor pentru care se va folosi platforma betonată din partea de sud a amplasamentului între zona de executare a lucrărilor și depozitul de îngrășăminte existent cu suprafața de cca 150mp.

Alimentarea cu apă se va realiza din sursa existentă pe amplasament, iar apele uzate menajere vor fi evacuate în bazinul betonat vidanjabil existent.

Alimentarea cu energie electrică se va face din rețeaua existentă pe amplasament printr-un cablu subteran.

Betoanele se vor aproviziona de la stații de betoane autorizate cu mijloacele de transport ale acestora.

Organizarea de șantier nu va avea înțelegere proprie.

După finalizarea lucrărilor, organizarea de șantier va fi desființată, vor fi retrase toate utilajele și dotările, astfel încât să se asigure reutilizarea platformelor existente.

**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.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA**

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

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



**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** realizarea proiectului prevede utilizarea următoarelor resurse naturale: nisip - cantitate necesara cca 10 mc; balast - cantitate necesara cca 10 mc; lemn ptr. cofraje - cantitate necesara 1mc; apa - cantitatea necesara cca 30 mc. Materialele de tip agregate naturale (balast, nisip) vor fi achizitionate prin grija antreprenorului de la statiile autorizate de sortare si spalare a agregatelor naturale. In functionare nu vor fi utilizate resurse naturale. Apa se va asigura sursa existentă pe amplasament. Terenul pe care se va realiza proiectul are categoria de folosinta a terenului - *teren arabil și curți constructii* conform Certificatului de Urbanism nr. 120 din 08.10.2018 eliberat de Consiliul Județean Braila.

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate** – pe perioada de construire a proiectului deșeurile care vor fi generate vor fi: deșeuri de ambalaje de hârtie si carton (cod 15 01 01) – cca 15 kg; deșeuri de ambalaje din mase plastice (cod 15 01 02) – cca 13 kg; beton si moloz (cod 17 01 01) – cca 2,5 mc; cupru (provenit de la instalatiile electrice) (cod 17 04 01) – cca 0,5-1 kg; lemn (cod 17 02 01) – cca. 1 mc; fier, fonta, otel (cod 17 04 05) – cca 5-10 kg; pământ si pietre (cod 17 05 04) – cca 10 mc; deșeuri menajere amestecate (cod 20 03 01) – cca 0,5 mc. Deșeurile rezultate in perioada de construire se vor stoca temporar, separate pe tipuri, in spatii special amenajate in cadrul organizarii de santier, pana la predarea catre operatori autorizati pentru colectarea si/sau valorificarea/eliminarea acestora. Pământul va fi utilizat în lucrările de terasamente, pentru sistematizarea terenului, în umpluturi pentru nivelarea terenului.

Deșeurile estimate a fi generate pe amplasament în perioada de functionare a halei de cereale sunt în special deșeuri menajere care se vor stoca temporar în pubele si vor fi preluate de un operator autorizat.

**e) poluarea și alte efecte negative - Factorul de mediu aer** - În perioada de execuție a lucrărilor poluarea aerului ar putea fi provocată de praful produs prin vehicularea pământului din săpături, antrenat de vânt sau circulația rutieră și din emisiile de gaze de eșapament de la mașinile/utilajele folosite în executarea lucrărilor, emisii care vor fi localizate în zonele aferente. Pentru diminuarea pulberilor generate din activitatea de construire se va avea în vedere respectarea programării lucrărilor și a timpului de execuție (săpăturile pentru fundații nu necesita un timp mai mare de 6-7 ore), se vor lua măsuri ca la manipularea si transportul deșeurilor rezultate în urma săpăturilor acestea să fie umectate; materialele de construcții pulverulente vor fi depozitate în incinte închise pentru a nu fi antrenate de curenții de aer. Activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se va urmări o umectare mai intensa a suprafețelor; se vor respecta perioadele de revizie a utilajelor si mijloacelor de transport astfel încât nivelul emisiilor poluante sa se încadreze în limitele de omologare.

**Zgomot și vibrații** - Sursele de zgomot și vibrații în perioada de execuție vor fi utilajele de construcții și mijloacele de transport, zgomotul și vibrațiile produse de acestea se vor manifesta pe perioade limitate de timp în zona de execuție a lucrărilor.

**Factorii de mediu apă și sol.** Sursele de poluare în perioada de execuție a lucrărilor, ar putea fi utilajele de construcții, care în cazul unei funcționări/întrețineri neadecvate ar putea produce scurgeri de lubrefianți și combustibili. Titularul propune prin proiect o serie de măsuri pentru protecția factorilor de mediu, respectiv: respectarea etapelor și tehnologiei de execuție a proiectului; utilizarea numai a utilajelor omologate; întreținerea adecvată a utilajelor folosite; staționarea mijloacelor de transport si a utilajelor folosite în incinta amplasamentului numai în spatiile special amenajate (parcarea amenajata din incinta amplasamentului); alimentarea cu combustibili din depozitul de carburanti existent sau de la distribuitori autorizati; spălarea mijloacelor de transport, utilajelor si echipamentelor utilizate nu se va realiza în incinta șantierului ; depozitarea materialelor de construcții necesare și a deșeurilor generate se va realiza numai în spatiile special amenajate si in containere corespunzatoare tipului de deșeu depozitat temporar; verificarea utilajelor se face periodic conform specificațiilor tehnice ale producătorului, astfel încât sa fie evitate pierderi de combustibili



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 6586 din 24.04.2019

3 din 8

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

si lubrifianți ce pot fi antrenate de apele pluviale; gestionarea materialelor si deșeurilor astfel încât acestea sa nu fie antrenate de către apele pluviale în canalizări; materialele de construcții vor fi aduse pe șantier numai în cantitati necesare executării lucrărilor zilnice; nu se vor executa lucrări de reparație si întreținere a mijloacelor de transport, utilajelor sau echipamentelor în incinta șantierului; pregătirea si programarea lucrărilor de execuție a investiției se va face astfel încât lucrările programate sa nu duca la apariția unor situații accidentale cu impact asupra mediului si sa asigure o pregătire prealabila pentru astfel de situații. În situația îndeplinirii acestor măsuri se estimează că impactul asupra apei și solului din zona amplasamentului va fi redus.

Pe perioada de funcționare impactul asupra factorilor de mediu va fi redus avand in vedere că spațiile de lucru si acces sunt betonate și se va asigura colectarea separata și valorificare/eliminarea deșeurilor generate prin operatori autorizați.

**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; 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; există riscul poluărilor accidentale cu produse petroliere provenite de la utilajelor 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 depozitul existent pe amplasament sau în cele mai apropiate stații autorizate.

**g) riscurile pentru sănătatea umană** – in conditiile in care se vor respecta normele privind protecția, igiena și securitatea în muncă nu exista riscuri pentru sănătatea umană; s-a anexat la documentație Notificarea nr. 430/2018 din 22.01.2019 emisă de Direcția de Sanatate Publică a Județului Brăila.

**2. Amplasarea proiectului** – proiectul se propune a se amplasa în comuna Chiscani, județul Brăila.

**a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** - terenul pe care se va realiza proiectul are categoria de folosinta a terenului - *teren arabil și curți construcții* conform Certificatului de Urbanism nr. 120 din 08.10.2018 eliberat de Consiliul Județean Braila.

**b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia** - proiectul prin amplasarea acestuia și tipurile de lucrări propuse nu va afecta resursele naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora.

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

1. *zone umede, zone riverane, guri ale râurilor* - proiectul nu este propus în zone umede, riverane sau guri ale râurilor sau în vecinătatea acestora.

2. *zone costiere și mediul marin* - proiectul nu este propus în zone costiere si mediul marin sau in 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, international* - proiectul nu este propus în arii naturale protejate de interes național, comunitar, international sau în vecinătatea acestora.

5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare*: proiectul nu este propus în zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare sau în vecinătatea acestora.

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 nu este propus în zone cu o densitate mare a populației sau in vecinatatea acestora; terenul se află situate în vecinătatea fostei platforme



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 6586 din 24.04.2019

4 din 8

Vizat spre neschimbare,

Semnătura...

industriale Chiscani, la cca 1,8 km distanta de cea mai apropiata localitate (satul Albina, comuna Tichilesti).

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 cumulate.

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului* - prin respectarea condițiilor de realizare a proiectului prevăzute în prezenta decizie de încadrare.

4. 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.

### **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 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 aduse la starea initiala.
- 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.
- Se va evita încărcarea/descărcarea materialului pulverulent în perioade cu vânt puternic, pentru limitarea emisiilor de particule solide.
- Utilajele ce vor deservi activitățile de construcții 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.
- Fiecare tip de deșeu generat se va încadra 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*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 6586 din 24.04.2019

5 din 8

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

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 spre eliminare, fiind interzisă abandonarea acestora.

-Deșeurile generate se vor colecta separat, conform prevederilor legale specifice fiecărei categorii de deșeuri, în recipiente adecvate și se vor valorifica/elimina prin operatori autorizați; colectarea separată din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați cel puțin a următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

-Deșeurile generate se vor transporta către operatorul economic care realizează operația de valorificare sau de eliminare numai 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 demolări 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 demolări se vor elimina numai în cazul în care valorificarea nu este posibilă din punct de vedere tehnic sau economic.

-Stocarea temporară a deșeurilor și amplasarea utilajelor numai în cadrul organizării de șantier, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor.

-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 vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale ale solului cu produse petroliere provenite de la utilajele și mijloacele de transport utilizate la realizarea proiectului ca urmare a unor situații aflate în afara condițiilor normale de desfășurare a activităților.

-Asigurarea de materiale absorbante specifice pentru produse petroliere și utilizarea corectă a acestora, dacă va fi necesar.

-În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere de la vehiculele grele și echipamentele mobile utilizate se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse (solul poluat va fi îndepărtat imediat prin decopertare, va fi depozitat temporar pe suprafețe impermeabile de unde va fi transportat la operatori economici autorizați în vederea decontaminării).

-Respectarea prevederilor:

1. OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
2. OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
3. Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
4. Normativelor standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/2017 și 12025/2/1981;
5. Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată;
6. HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
7. Deciziei 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.
8. H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA**

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

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

Vizat spre neschimbare,

Semnătura:

Decizia etapei de încadrare nr. 6586 din 24.04.2019

6 din 8

-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”.

-La finalizarea proiectului:

-se va dezafecta organizarea de șantier, se vor efectua lucrări de igienizare a zonei și de refacere a cadrului natural.

-se va notifica APM Braila, conform art. 43, alin. 3 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

-se va transmite raportarea privind evidența gestiunii deșeurilor generate, conform art. 49 din Legea 211/2011, republicată cu modificările ulterioare și art. II, alin. (2) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor (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.

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

*Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.*

*Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.*

*Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.*

*Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.*

*Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii.*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 6586 din 24.04.2019

7 din 8

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

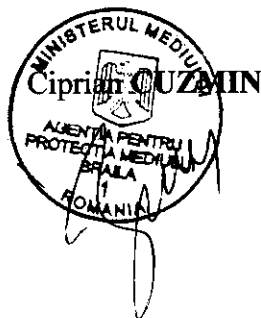
Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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,**

*Dobre*  
Daniela Ligia DOBRE

**ÎNTOCMIT,**

*Ioan*  
Liliana Maria IOAN



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 6586 din 24.04.2019

8 din 8

Vizat spre neschimbare,

Semnătura... *Dobre*