



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 5263 din 30.03.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de C.N. A.P.D.M. S.A. GALATI pentru S.C. COFCO INTERNATIONAL ROMANIA SRL, cu sediul în Bucuresti, sector 2, Sos. Pipera nr. 46D-46E-48, Cladirea B, et. 5, înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr. 16912 din 31.10.2019, 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 (CAT) din data de 27.02.2020, ca proiectul „Construire baza depozitare cereale, imprejmuire”, propus a fi amplasat în jud. Brăila, mun. Brăila, Zona Portuara Parcela 3

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. 10, lit. a) - proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;
- 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 art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

1) Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect: proiectul constă în construirea unui terminal cereale cu capacitate de depozitare/manipulare cereale de 24000 tone in portul Braila cu posibilitatea de incarcare in nave pe fluviul Dunarea, propus a fi amplasat în jud. Brăila, mun. Brăila, Zona Portuara Parcela 3, prin acest punct se va dirija și marfa camionată din județele învecinate care nu au acces la infrastructura portuara (Buzau, Vrancea, Vaslui, Bacau, Suceava, Neamt, Iasi și Botosani). Terenul are o suprafața de 69394 m², suprafața construită propusă/total, 2571 m².

Proiectul este structurat în 17 obiective, din care se pot menționa:

- ❑ 6 silozuri cu capacitate de depozitare de 4000 tone fiecare, pentru cerealele și semintele de oleaginoase(grau, porumb, secara, orz, ovaz, floarea soarelui, rapita etc).
- ❑ Buncar descarcare auto cu transfer in celulele de depozitare;
- ❑ Buncar descarcare auto cu transfer direct in nava;
- ❑ Uscator de cereale cu celule de depozitare temporara pentru cereale umede de 15 t/h cu 10% umiditate;

Caracteristici ale uscatorului de tip HR 3-22-4:

– Tipul de cereale: grau/porumb;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

Tel: 0339.401834, 0746.248732; Fax: 0339.401837; e-mail: office@apmbr.anpin.ro

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

- Temperatura aerului ambiental:	10°C;
- Umiditatea relativa:	70%;
- Umiditatea la intrarea amestecului:	24%;
- Umiditatea la iesirea amestecului:	14%;
- Temperatura aerului cald:	110°C;
- Controlul pulberilor:	da
- Sectoare tampon:	4
- Combustibil:	LPG/GN

Rezultate

- Capacitatea de prelucrare maxima:	14,1 t/h;
- Capacitatea de prelucrare minima:	12,4 t/h;
- Energie termica:	1859 kW;
- Capacitatea instalatiei:	61,4 m ³ ;
- Inaltimea instalatiei:	17245 mm;
- Tip de arzator:	VD 180 LMB;
- Motorul arzatorului:	3 kW;
- Ventilatoare radiale:	2 x FMLP 072/15 kW;
- Ventilatoare axiale:	1 x 11kW/18,5 kW.

- Precurător: 80 t/h floarea soarelui 3-6%;
- Linii de preluare, cântărire și transfer cereale cu capacitate de 200 tone/ora;
- Amenajare ponton pentru asigurarea încărcării navelor în regim integral mecanizat la orice cote ale Dunării amenajate în containere;
- Laborator analize de calitate pentru cereale;
- Spații sociale pentru angajați amenajate în containere (birou, vestiar, laborator).
- Construire de drumuri interioare, de acces și reabilitare drumuri existente;
- Incinta va avea supraveghere video;
- Toata incinta va fi împrejmuita.

Asigurare a utilităților: apa potabilă se va asigura imbuteliată de la furnizori, iar cea menajeră prin bransare la rețeaua municipală; apele uzate menajere se vor fi colectate într-un bazin vidanjabil; se va realiza bransament pentru gaze naturale; energia electrică se va asigura din rețeaua națională, conform soluției operatorului, prin intermediul unui transformator electric cu o putere de 1000 KVA.

Organizarea de șantier se va realiza în incinta amplasamentului și va include executarea de lucrări de delimitare a zonelor pentru depozitarea materialelor și a deșeurilor, precum și de racordare la rețeaua de energie electrică. Pentru perioada lucrărilor de execuție constructorul va asigura alimentarea cu apă potabilă achiziționată în PET-uri și va dota șantierul cu toaletă ecologică.

Durata de realizare a proiectului este de 18 luni.

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.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

Deșeurile rezultate atât în timpul execuției lucrărilor, cât și în perioada de operare 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.

- în perioada de execuție a proiectului: deșuri din construcții și demolări (beton -17 01 01 și resturi de balast - 17 05 08); materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03 (17 06 04); lemn (17 02 01); amestecuri metalice (17 04 07); cabluri (17 04 11); materiale plastice (17 02 03); ambalaje de materiale plastice (15 01 02); ambalaje de hârtie și carton (15 01 01); ambalaje de lemn (15 01 03); deșuri menajere (20 03 01).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

Tel: 0339.401834, 0746.248732; Fax: 0339.401837; e-mail: office@apmbr.anpm.ro

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

- în perioada de funcționare: deșeuri provenite de la precurățirea-curățirea cerealelor (pulberi minerale - 02 01 99); ambalaje de hârtie și carton (15 01 01); ambalaje de materiale plastice (15 01 02); deșeuri metalice (16 01 17); deșeuri menajere (20 03 01).

e) poluarea și alte efecte negative: în perioada de construcție sursele de emisie vor fi nedirijate. Emisiile generate de activitatea utilajelor implicate în realizarea lucrărilor vor fi reduse în situația în care vor avea revizia tehnică efectuată, iar pe durata pauzelor de lucru motoarele se vor opri. Singurele surse de zgomot și vibrații sunt utilajele care vor lucra la execuția obiectivului, iar deoarece lucrările se execută într-o zonă cu activități preponderent economice, situată la distanțe variind între 200-250m față de cea mai apropiată zonă locuită a municipiului Brăila, nu sunt necesare amenajări sau dotări speciale. Pentru reducerea poluării factorului de mediu aer, în timpul funcționării obiectivului, instalația este prevăzută cu dotări pentru reținerea pulberilor, iar pentru evitarea poluării factorului de mediu sol, sunt prevăzute căi de acces și platforme betonate.

f) riscul de accident: în condițiile respectării etapelor de execuție a proiectului, a disciplinei tehnologice de execuție a lucrărilor, a legislației în vigoare privind substanțele și preparatele periculoase, riscul de accident va fi redus.

g) riscurile pentru sănătatea umană – nu este cazul, nu există riscuri pentru sănătatea umană; amplasamentul proiectului se află la cca. 200-250 m față de cea mai apropiată zonă locuită a municipiului Brăila.

2) Amplasarea proiectului: proiectul se va amplasa în județul Brăila, intravilanul municipiului Brăila.

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului – conform Certificatului de urbanism nr. 1732/24.11.2019, folosința actuală este de curți-construcții și drum și destinația admisă: zona unități industriale, depozitare, zona cai de comunicație feroviara și amenajări aferente.

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 (nisip, pietriș și apă pentru prepararea betoanelor).

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 – zona Portului Brăila în care este amplasat proiectul nu intersectează arii protejate. Cele mai apropiate situri Natura 2000 sunt situate față de limita amplasamentului proiectului sunt ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin și ROSCI0012 Brațul Măcin la 3,15km și ROSPA0005 Balta Mică a Brăilei la 3,69km.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

Tel: 0339.401834, 0746.248732; Fax: 0339.401837; e-mail: office@apmbr.anpin.ro

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

7) **zonele cu o densitate mare a populației** - nu este cazul, amplasamentul proiectului se află la distanțe de cca. 200-250 m față de zona locuită a municipiului Braila. Prin adresa nr. 121 din 09.01.2020 Direcția de Sănătate Publică (membru în CAT) a comunicat că pentru obținerea punctului de vedere titularul trebuie să se adreseze Direcției Asistență Medico-Socială din cadrul Ministerului Transporturilor și Infrastructurii.

8) **peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic** – nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

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

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

b) **natura transfrontieră a impactului** - proiectul propus nu va avea efecte transfrontaliere;

c) **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;

d) **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;

e) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** - impact redus, temporar, 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 a fost identificat un impact cumulat; probabilitatea apariției unui impact cumulat în perioada de construire și funcționare a proiectului este redusă, locală și temporară având în vedere documentația tehnică depusă, măsurile luate de titular, echipamentele moderne utilizate, personalul calificat precum și respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare.

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 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, nu intersectează arii protejate și nu a fost declansată procedura de evaluare adecvată. Cele mai apropiate situri Natura 2000 sunt situate față de limita amplasamentului proiectului sunt ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin și ROSCI0012 Brațul Măcin la 3,15km și ROSPA0005 Balta Mică a Brăilei la 3,69km.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă: Sistemul de Gospodărire a Apelor Brăila (membru în CAT), prin adresa înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr. 319/09.01.2020 a transmis că pentru proiectul analizat nu este necesară elaborarea SEICA, iar Administrația Bazinală de Apă Ialomița-Buzău, prin adresa nr. 320/27.02.2020 (înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr. 3483 din 27.02.2020) a transmis că sunt de acord cu realizarea proiectului fără obținerea unui aviz de gospodărire a apelor, cu condițiile:

- nu se vor face nici un fel de lucrări asupra malului fluviului Dunărea;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

Tel: 0339.401834, 0746.248732; Fax: 0339.401837; e-mail: office@apmbr.anpm.ro

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

Vizat spre neschimbare,

Semnatura

- nu se vor face intervenții asupra cheiului;
- pontonul utilizat este în doc la reparații, urmează a fi achiziționat de la societatea Hercules SA; pentru acest ponton se va plăti tarif pentru utilizarea infrastructurii portuare;
- alimentarea cu apă a obiectivului se va face de la rețeaua municipală existentă pe str. Debarcaderului (conform Aviz de amplasament nr. 52068/14.11.2019, emis de CUP Dunarea Brăila);
- evacuarea apelor uzate menajere și pluviale se va face în rețeaua de canalizare existentă pe str. Debarcaderului, prin bransament în cămin existent;
- apele pluviale vor fi colectate în bazin betonat vidanjabil de 20 mc.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Executarea lucrărilor cu respectarea amplasamentului și a documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice pentru lucrările de construire a obiectivului, conform proiectului propus;
- Începerea lucrărilor numai după obținerea tuturor avizelor și acordurilor specifice ale administrației publice locale și/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora, conform prevederilor certificatului de urbanism nr. 1732/2019 și cu respectarea condițiilor impuse prin acestea;
- Titularul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea antrenării de ape uzate, substanțe, materiale sau deșeuri în fluviul Dunărea pentru prevenirea oricărei forme de deteriorare a ecosistemului acvatic.
- Amplasarea organizării de șantier se va realiza în zona de implementare a proiectului;

1. În timpul realizării proiectului:

Pentru gestionarea deșeurilor și a substanțelor chimice

- titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor.
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- proiectul se va implementa astfel încât să se prevină abandonarea sau depozitarea de materiale de construcție, deșeuri sau substanțe chimice pe terenurile din vecinătatea amplasamentului, și a organizării de șantier, pe malul fluviului Dunărea sau în apele acestuia.
- fiecare tip de deșeu generat se încadrează 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;
- se va asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, 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; evidența deșeurilor generate în cadrul implementării proiectului se va transmite la APM Brăila anual și la finalizarea execuției proiectului;
- deșeurile generate din activitățile de implementare a proiectului se colectează separat, conform prevederilor legale specifice fiecărei categorii de deșeuri, în containere și spații adecvate, dotate cu sisteme de închidere sau acoperite pentru prevenirea diseminării lor prin vânt sau animale;
- este obligatorie colectarea separată cel puțin a următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă provenite din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați.
- deșeurile de ambalaje se colectează separat și se valorifică prin operatori economici autorizați;
- deșeurile din construcții și desființări (categoria 17) 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: minimum 70% începând cu anul 2020.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

Tel: 0339.401834, 0746.248732; Fax: 0339.401837; e-mail: office@apmbr.anpm.ro

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

- deșeurile generate se pregătesc pentru valorificare/se valorifică cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului, numai pe bază de contract cu operatori autorizați
- deșeurile care nu au fost supuse unei operațiuni de valorificare se supun unei operațiuni de eliminare prin operatori autorizați; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor sunt interzise;
- este interzisă amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv cu alte deșeuri și încredințarea acestora în vederea eliminării prin depozitare finală;
- se vor executa reparații și alte intervenții la mașinile care vor asigura execuția lucrărilor/transportul numai în spații amenajate special prin operatori autorizați, cu dotări corespunzătoare pentru gestionarea deșeurilor specifice de ulei uzat, acumulatori uzați și anvelope uzate;
- pentru deșeurile de ulei uzat sau filtre de ulei generate accidental în amplasamentul proiectului sunt interzise: deversarea în apele de suprafață, evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare, amestecarea cu alte substanțe, cu carburanți, colectarea, stocarea și transportul în comun cu alte tipuri de deșeuri și gestionarea de către persoane neautorizate;
- deșeurile se transporta către operatorul economic care realizează operația de valorificare sau eliminare numai conform prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1,2 și 3 ale hotărârii de guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

Pentru substanțe periculoase:

- pentru substanțele/produsele chimice utilizate executanții lucrărilor vor deține fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind depozitarea, manipularea utilizarea substanțelor chimice;
- titularul are obligația să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de legea 211/2011 privind regimul deșeurilor prin desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii sau să delege aceste obligații unei terțe persoane;
- se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;

Pentru protejarea factorului de mediu aer se vor lua măsuri pentru:

- limitarea emisiilor de praf printr-o buna organizare de șantier, astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător și STAS nr. 12574/87 privind protecția atmosferei;
- minimizarea emisiilor asociate surselor mobile se va asigura prin utilizarea vehiculelor corespunzătoare din punct de vedere tehnic;

Pentru protejarea factorului de mediu apă (se vor avea în vedere inclusiv condițiile din adresa ABA Buzău-Ialomița):

- Se interzice depozitarea de materii prime, materiale, deșeuri, precum și staționarea utilajelor în apropierea fluviului Dunărea;
- Pe perioada execuției lucrărilor, repararea utilajelor și a mijloacelor de transport se va face în unități specializate;
- Este interzisă deversarea de ape uzate, reziduuri sau deșeuri în apele de suprafață;

Pentru protejarea factorului de mediu sol/subsol:

- Se vor utiliza numai mijloace auto și utilitare care corespund din punct de vedere tehnic normelor specifice;
- Depozitarea provizorie a pământului excavat se va realiza pe suprafețe cât mai reduse;
- Dotarea cu materiale absorbante specifice pentru produse petroliere și utilizarea, la nevoie, a acestora.
- Interzicerea depozitării deșeurilor în alte locuri decât cele special amenajate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

Tel: 0339.401834, 0746.248732; Fax: 0339.401837; e-mail: office@apimbr.anpm.ro

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

Vizat spre neschimbare,

Semnatura

- Refacerea solului (dacă este cazul) în zonele unde acesta a fost afectat temporar prin lucrările de excavare, depozitare de materiale, staționare de utilaje în scopul redării în circuit la categoria de folosință inițială;

Pentru protejarea biodiversității:

- Se va asigura supravegherea strictă a activităților pentru a evita pierderile de combustibili, uleiuri, ape uzate în mediul acvatic, atât pe parcursul executării lucrărilor cât și în perioada de operare;
- Se vor lua toate măsurile necesare pentru prevenirea antrenării de ape uzate, substanțe, materiale sau deșeuri în apele fluviului Dunărea pentru prevenirea oricărei forme de deteriorare a ecosistemului acvatic.
- Echipamentele se vor exploata în condiții de maximă securitate, respectând normele de exploatare prevăzute de cartea tehnică, în vederea minimizării riscurilor de accidente, poluări etc.;

2. În timpul exploatării:

- Managementul deșeurilor generate pe amplasament în perioada de funcționare să va realiza în conformitate cu legislația de mediu în vigoare;
- Se interzice depozitarea ncontrolată a deșeurilor generate din activitate;
- Colectarea și stocarea temporară a deșeurilor generate din activitate se va face în spații special amenajate;
- Se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea antrenării de ape uzate, substanțe, materiale sau deșeuri în apele fluviului Dunărea pentru prevenirea oricărei forme de deteriorare a ecosistemului acvatic.
- Valorificarea/eliminarea deșeurilor rezultate se va face prin intermediul operatorilor autorizați;
- Condițiile menționate pentru factorul de mediu biodiversitate în timpul realizării proiectului rămân valabile și în timpul perioadei de operare;
- Condițiile menționate pentru gestionarea deșeurilor și a substanțelor chimice în perioada de construire se vor respecta și pe timpul exploatării.
- **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*;
- **La finalizarea lucrărilor activitatea necesită autorizație de mediu;**
- 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*”.
- Proiectul se va implementa cu respectarea prevederilor:
 - o *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
 - o *OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;*
 - o *Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;*
 - o *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;*
 - o *Ord. MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanătate publică privind mediul de viață al populației, actualizat;*
 - o *HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;*
 - o *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;*
 - o *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

Tel: 0339.401834, 0746.248732; Fax: 0339.401837; e-mail: office@apmbr.anpm.ro

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

- o 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.
- o 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 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 GUZMIN



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,

Tel: 0339.401834, 0746.248732; Fax: 0339.401837; e-mail: office@apinbr.anpm.ro

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

Vizat spre neschimbare.

