



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Brăila

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
nr. 13257 din 17.10.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de A.N.I.F. – Filiala Teritorială Dunarea Inferioara Brăila, cu sediul în județul Brăila, mun. Brăila, str. Vapoarelor, nr. 13, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu nr. 4553/17.04.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică Brăila din data de 13.09.2018, Agenția pentru Protecția Mediului Brăila decide că proiectul “**Reabilitarea infrastructurii principale din Amenajarea Terasa Ialomita-Calmatui, jud. Brăila**”, propus a fi amplasat în județul Brăila, extravilan unitățile administrativ teritoriale Rosiori, Zavoaia, Dudesti, Baraganul, Insuratei, Victoria, Bertestii de Jos,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul se încadrează în prevederile **H.G. nr. 445/2009, Anexa nr. 2, la 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 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, fiind propus parțial în perimetrul și vecinătatea Ariei de protecție specială avifaunistică Balta Tătaru și Ariei de protecție specială avifaunistică Bertestii de Sus-Gura Ialomiței.

I.Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului:**1.Characteristicile proiectului****a) Mărimea proiectului**

Proiectul propune reabilitarea a trei stații de pompare din cadrul Amenajării de irigații Terasa Ialomita-Calmatui (SRPA I Lacu Rezi, SRPA III și SRPA III A), precum și a șase canale de irigație (CD 1, CD 2, CD 3, CD 3A, CD 5 și CD 7), pe o lungime totală de 52,8 km.

Pentru reabilitarea stațiilor se vor realiza următoarele lucrări:

- reabilitarea bazinelor de aspirație (excepție stația SRPA III) și de refulare, prin decolmatare (pe o adâncime de 1 m) și refacere pereu degradat;
- refacerea platformei pompelor și înlocuirea grătarelor metalice și a stăvililor de izolare a cuvelor metalice cu altele noi;
- înlocuirea unor electropompe și conducte de refulare aferente;



- reabilitarea instalațiilor electrice;
- reparații ale clădirii energetice: izolație, tâmplărie, finisaje, trotuare, împrejmuire;
- realizarea iluminatului perimetral, inclusiv montarea unor stâlpi (10 bucăți în cadrul SRPA I Lacu Rezi, 6 bucăți în cadrul SRPA III și 8 bucăți în cadrul SRPA III A);
- reabilitarea atelierului mecanic din cadrul SRPA I Lacu Rezi: izolație, tâmplărie, finisaje, zugrăveli.

Situația electropompelor reabilite din stațiile de pompare:

Stația	Amplasare	Număr electropompe existente	Număr electropompe înlocuite	Debit electropompe înlocuite (mc/s)
SRPA I Lacu Rezi	pe canalul CA Terasa, km 6+800	15	6 pompe (nr. 1,2,12,13,14,15)	6
SRPA III	pe canalul CA Terasa, km 25+700	7	2 pompe (nr. 6,7)	6
SRPA III A	pe canalul CA Terasa, km 27+700	6	3 pompe (nr. 4,5,6)	4,3

În vederea reabilitării canalelor de irigație, se vor efectua următoarele lucrări, după caz:

- decolmatarea;
- înlocuirea balustradelor podurilor rutiere;
- refacerea sistemului de etanșare a stăvilor;
- reabilitarea pereului degradat, prin montare dale din beton pe o membrană impermeabilă.

La nivelul canalului CD 3 se vor înlocui doar două stăvile de la priza cu canalul CA Terasa, fără alte intervenții.

Canalele reabilite au următoarele caracteristici:

Canal	Amplasare	Adâncime (m)	Lungime totală (km)	Lungime canal pereu reabilitat (m)
CD 1	cu priza în canalul CA Terasa, între SRPA Spiru Haret și SRPA I Lacu Rezi	2	13,7	374
CD 2	cu priza în canalul CD 1, pe malul drept al acestuia	2	9,68	100
CD 3	cu priza în canalul CA Terasa, pe malul stâng al acestuia, între SRPA I Lacu Rezi și SRPA III	2,45	19,62	-
CD 3A	cu priza în canalul CD3, pe malul stâng al acestuia	2	4,47	10
	cu priza în canalul CD3, pe malul stâng al acestuia	3,5	7,25	100
CD 7	cu priza în canalul bazinului de refulare al stației SRPA III A	3,5	17,7	98

Se propun organizări de șantier pe o suprafață de 100 mp, amplasate:

- în incinta stației de pompare SRPA III A, pentru reabilitarea acesteia, precum și a stației SRPA III și a canalului CD 7;
- la nivelul prizei canalului CD 5, pentru reabilitarea acesteia;

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. 13257/17.10.2018

Vizat spre neschimbare

Semnatura..... *[Signature]*



- în incinta stației de pompare SRPA I Lacu Rezi, pentru reabilitarea acesteia;
- în incinta stației de pompare SPE 24, pentru reabilitarea canalelor CD 1, CD 2, CD 3 și CD 3A.

În cadrul acestora vor staționa utilajele folosite, se vor depozita materialele utilizate și deșeurile rezultate, fără lucrări de preparare a betonului.
Durata de realizare a lucrărilor va fi de 36 de luni.

b) Cumularea cu alte activități/proiecte: în vecinătatea amplasamentului se desfășoară activități de cultivare a terenurilor sau circulație rutieră (pe DJ 211 B, DJ 211 C) sau administrare fond forestier (numai în vecinătatea canalului CD 1) sau pășunat, care nu implică apariția unui impact cumulat pe perioada de realizare a lucrărilor, cu excepția lucrărilor de exploatare forestieră și agricole, ce ar putea să determine o creștere a nivelului de zgomot dacă se vor derula concomitent cu cele de reabilitare a obiectivelor din apropiere; realizarea proiectului nu va conduce la o creștere a capacității stațiilor de pompare; în vecinătatea amplasamentului nu au fost identificate alte proiecte existente sau propuse, ce ar putea determina un impact cumulat.

c) Utilizarea resurselor naturale

- realizarea proiectului prevede utilizarea balastului pentru reabilitarea canalelor de irigații, a platformelor electropompelor și a clădirilor stațiilor de pompare;
- în perioada de funcționare se va folosi apa din fluviul Dunărea, iar realizarea proiectului nu va conduce la creșterea volumului de apă ce va fi pompată în sistemul de irigații.

d) Producția de deșuri:

În perioada de construire vor rezulta deșuri menajere, nămol de la decolmatare canale, pământ și pietre, deșuri metalice, echipamente electrice și electronice și deseuri metalice. Acestea se vor stoca temporar selectiv în spații special amenajate în cadrul organizărilor de santier, până la predarea către operatori autorizați pentru colectarea și/sau valorificarea/eliminarea acestora. Nămolul va fi depozitat pe taluzul canalelor. Pământul rezultat din decopertări va fi utilizat la sistematizarea suprafețelor pe care se intervine. Echipamentele electrice și electronice rezultate după înlocuire, aferente stațiilor de pompare ce vor fi reabilitate, vor fi refolosite în alte stații de pompare. Deșeurile menajere generate vor fi stocate în pubele amplasate în cadrul organizărilor de șantier până la predarea către operatori autorizați în vederea eliminării.

Întreținerea utilajelor și mijloacelor de transport se va realiza de către operatori autorizați în spațiile deținute de aceștia, unde se vor gestiona și deșeurile rezultate.

În perioada de funcționare vor fi generate deșuri menajere ce se vor stoca temporar în spații special amenajate din cadrul stațiilor de pompare, până la predarea către operator autorizat în vederea eliminării.

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

Pe perioada realizării lucrărilor vor rezulta emisii discontinue în atmosferă de poluanți generați din arderea combustibililor folosiți de utilajele și mijloacele de transport implicate, precum și pulberi, zgomot și vibrații. Titularul a stabilit măsuri adecvate de prevenire a acestora, referitoare la:

- dotarea și întreținerea utilajelor;
- alimentarea cu combustibil în stații de distribuție autorizate;
- stropirea amplasamentului în timpul lucrărilor generatoare de praf;
- transportul materialelor folosite și al deșeurilor rezultate;
- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor.

Lucrările propuse nu se vor realiza în perioadele de irigații și nu vor genera ape uzate tehnologice, iar pentru a preveni poluarea solului s-au prevăzut modalități adecvate de gestionare a deșeurilor rezultate, a materialelor și substanțelor utilizate, limitând astfel posibilitățile de poluare a acestuia.

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.apm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 13257/17.10.2018

Vizat spre înlocuire

Semnatura.....



f) Riscul de accident

- pe perioada realizării proiectului pot apărea accidente tehnice sau umane care pot fi prevenite dacă se vor respecta normele privind protecția muncii, igiena în construcții, de pază 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 se va realiza în stații de distribuție autorizate.

2. Localizarea proiectului

2.1. Utilizarea existentă a terenului - Terenul pe care se va realiza proiectul reprezintă stații de pompare și canale de irigații existente.

2.2. Relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora - nu vor fi afectate resurse naturale deoarece amplasamentul este reprezentat prin stații de pompare și canale de irigații existente și nu este necesară tăierea unor arbori; organizările de șantier se vor realiza pe amplasamente antropizate la nivelul prizei canalului CD 5 și din incinta unor stații.

2.3. Capacitatea de absorbție a mediului:

a) **Zonele umede** - cea mai apropiată zonă umedă față de amplasament reprezintă o amenajare piscicolă aflată la cca 1 km nord-est fata de stația de pompare SRPA I Lacu Rezi.

b) **Zonele costiere** - proiectul propus nu este amplasat în zone costiere;

c) **Zonele montane și cele împădurite** - proiectul propus nu este amplasat în zone montane; canalul CD 1 traversează Pădurea Viisoara pe o lungime de cca 2,6 km; canalul este delimitat de drumuri de exploatare ce vor fi utilizate în perioada de execuție, iar la nivelul acestui tronson se vor executa numai lucrări de decolmatare în perioada rece a anului (deoarece nu se practică irigații și nu există apă pe canal), când se înregistrează a activitate redusă a speciilor de faună specifică ecosistemelor forestiere; titularul a stabilit măsuri corespunzătoare de gestionare a deșeurilor rezultate în cadrul organizărilor de șantier, iar materialele rezultate din decolmatare nu vor fi stocate pe terenurile cu vegetație forestieră.

d) **Parcurile și rezervațiile naturale** - cea mai apropiată arie naturală protejată de interes național este Parcul Natural Balta Mică a Brăilei, aflat la cca 9 km est față de canalul CD 1.

e) **Ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.** - cel mai apropiat bazin piscicol natural este râul Călmățui, aflat la cca 6 km nord față de stațiile de pompare SRPA III și SRPA III A; la cca 1 km nord-est fata de stația de pompare SRPA I Lacu Rezi se află cel mai apropiat bazin piscicol artificial.

f) **Zonele de protecție specială** - nu este cazul;

g) **Ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite** - nu este cazul;

h) **Ariile dens populate** - cele mai apropiate zone de locuit se află în satele: Mihai Bravu (amplasat la cca 700 m vest de canalul CD 1), Baraganul (la cca 200 m sud-vest față de canalul CD 5), Tataru (amplasat la cca 500 m vest față de canalul CD 7); titularul a stabilit măsuri de reducere a impactului generat prin zgomot și emisii în atmosferă.

i) **Peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică** - nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potențial

a) **extinderea impactului** - impactul se va manifesta local, în zona amplasamentului proiectului;

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

c) **mărimea și complexitatea impactului** - pe perioada execuției lucrărilor, impactul cauzat prin generarea de zgomot și emisii de gaze în atmosferă va fi redus, iar implementarea proiectului nu va conduce la creșterea capacității stațiilor de pompare în perioada de funcționare;

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. 13257/17.10.2018

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



- d) **probabilitatea impactului** - probabilitatea de a se produce impact pe perioada execuției va fi redusă, cu condiția respectării măsurilor de diminuare a efectelor asupra mediului stabilite de titular referitoare la limitarea zgomotului și a emisiilor în atmosferă;
- e) **durata, frecvența și reversibilitatea impactului** – impactul se va manifesta numai pe perioada execuției lucrărilor prevăzute prin proiect, va fi redus și reversibil, cu condiția respectării condițiilor din prezenta decizie.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată:

- Proiectul 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, fiind propus parțial în perimetrul și imediata vecinătate a:
 - Ariei de protecție speciala avifaunistică Berteștii de Sus-Gura Ialomiței (cod ROSPA0111), traversată de canalul CD 1 pe o lungime de cca 2,6 km, în interiorul Pădurii Viișoara, fiind separat de terenurile cu vegetație forestieră prin drumurile de exploatare aferente acestuia, pe care se vor deplasa utilajele folosite;
 - Ariei de protecție specială avifaunistică Balta Tătaru (cod ROSPA0006) – traversată de canalul CD 7, pe cca 600 m, între localitățile Rosiori și Florica; totodată, în imediata vecinătate a acesteia se va reabilita canalul CD 7 (între localitățile Florica, Rosiori și Tătaru), pe o lungime de cca 1,7 km; terenurile cu statut de protecție reprezintă pășuni și terenuri agricole; pe unele porțiuni, canalul este separat de acestea printr-un drum de pământ aferent.
- Amplasamentele din perimetrul și vecinătatea ariilor reprezintă suprafețe antropizate, respectiv tronsoane de canale ce se vor decolmata (fără lucrări de reabilitare a pereului) în perioadele reci ale anului (când nu este necesară irigarea terenurilor agricole), ce coincid cu activități reduse ale speciilor de faună din zonele cu statut de protecție.
- Proiectul nu va determina modificări fizice în perimetrul ariilor naturale protejate de interes comunitar menționate.
- Nu se propun organizări de șantier în perimetrul sau vecinătatea ariilor naturale protejate.
- Utilajele și mijloacele de transport folosite la realizarea lucrărilor nu se vor alimenta pe amplasament sau în vecinătatea acestuia.
- Proiectul nu implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de materiale care ar putea afecta speciile și/sau habitatele de interes comunitar pentru care ariile naturale protejate de interes comunitar luate în discuție au fost desemnate.
- Deșeurile rezultate nu sunt periculoase și se vor stoca în cadrul organizării de șantier, astfel încât nu vor fi afectate speciile și habitatele pentru care au fost declarate ariile protejate din vecinătate.
- Proiectul nu va provoca afectarea semnificativă a unor habitate și/sau specii de interes comunitar.
- Lucrările nu vor determina bariere fizice în arii protejate și nu vor duce la o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar.
- În zonele proiectului din vecinătatea ariilor se desfășoară una din următoarele activități: cultivarea terenurilor, administrare fond forestier și pășunat; acestea nu implică apariția unui impact cumulat pe perioada de realizare a lucrărilor, cu excepția celor de exploatare forestieră și agricole generatoare de zgomot, pulberi și emisii în aer, în situația în care se desfășoară simultan.

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. 13257/17.10.2018

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....



Pe parcursul derulării etapei de încadrare au fost consultate:

- Societatea Ornitologică Română, custodele Ariei de protecție specială avifaunistică Berteștii de Sus-Gura Ialomiței, care a stabilit condițiile în care se pot realiza lucrările de reabilitare a canalului CD 1 și a emis avizul favorabil nr. 2696/24.09.2018;
- Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate, care are atribuții de management pentru Aria de protecție specială avifaunistică Balta Tătaru și a emis avizul favorabil nr. 536/15.10.2018.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Lucrările se vor executa cu respectarea amplasamentului și a documentației depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice, fără afectarea altor construcții, instalații sau echipări edilitare din vecinătate, fără a cauza prejudicii mediului, persoanelor fizice sau juridice, precum și fără a pune în pericol viața ori sănătatea umană.
- Se vor folosi utilaje și echipamente omologate, cu inspecțiile tehnice valabile, astfel încât funcționarea acestora să nu permită evacuarea de poluanți în mediu sau poluare sonoră.
- Se vor lua măsurile necesare pentru manipularea corespunzătoare și menținerea tuturor utilajelor și a mijloacelor de transport în parametrii caracteristici (prin verificări periodice și întreținere adecvată), astfel încât emisiile de la motoarele termice să nu depășească valorile limită legale și să se prevină poluarea accidentală a solului și/sau apelor cu produse petroliere.
- Se vor adopta măsuri, inclusiv dotarea cu materiale absorbante, pentru eliminarea cauzelor și minimizarea efectului negativ asupra factorilor de mediu în cazul oricărei disfuncționalități.
- Deșeurile rezultate pe amplasament se vor stoca separat, pe categorii, în vederea reciclării, valorificării și în ultimul rând eliminării (prin unități autorizate de profil), conform prevederilor *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicata, cu modificările și completările ulterioare.
- Este obligatorie colectarea separată din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați a cel puțin următoarelor categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- Reutilizarea și valorificarea deșeurilor se vor realiza cu respectarea ierarhiei acestora. Deșeurile nevalorificate se vor preda către operatori economici autorizați în vederea valorificării/eliminării, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, în conformitate cu prevederile *Legii nr. 211/2011*, cu asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.
- Transportul materialelor și al deșeurilor se va face cu respectarea legislației naționale privind transportul rutier de mărfuri periculoase și nepericuloase.
- Se va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate 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 deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului*.
- Se va asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv periculoase*, cu modificările și completările ulterioare.
- Solul poluat prin pierderi accidentale de carburanți sau lubrefianți va fi îndepărtat imediat prin decopertare și depozitat temporar pe suprafețe impermeabile, de unde va fi transportat către operatori autorizați în vederea decontaminării.
- Se vor stropi suprafețele implicate în timpul lucrărilor generatoare de pulberi.

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. 13257/17.10.2018

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



- Nivelurile de zgomot și vibrații generate pe amplasament și în vecinătatea acestuia se vor încadra în limitele stabilite de normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/2017 și 12025/2/1981.
- Personalul angajat pentru implementarea proiectului se va instrui cu privire la măsurile impuse pentru protejarea speciilor sălbatice și a habitatelor naturale cu statut de protecție.
- În cazul deținerii accidentale a unor exemplare de faună sălbatică sau cadavre ale acestora, se va informa imediat Comisariatul Județean Brăila al Gărzii Naționale de Mediu, conform HG nr. 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.
- Sunt interzise:
 - reabilitarea în perioada 1 martie – 30 iunie a tronsonului din canalul CD 1 aflat în perimetrul Ariei de protecție specială avifaunistică Berteștii de Sus-Gura Ialomiței;
 - accessul utilajelor și a mijloacelor de transport în perimetrul ariilor naturale protejate în afara zonei în care se efectuează lucrările sau pe alte căi de circulație față de cele existente;
 - deteriorarea sau tăierea tufărișurilor și a arborilor din perimetrul Ariei de protecție specială avifaunistică Berteștii de Sus-Gura Ialomiței;
 - depozitarea materialelor rezultate din decolmatare în zonele cu vegetație forestieră din perimetrul Ariei de protecție specială avifaunistică Berteștii de Sus-Gura Ialomiței;
 - executarea lucrărilor în perioadele cu vânt puternic sau concomitent cu activitățile de exploatare forestieră și agricole din vecinătatea amplasamentului, generatoare de emisii în atmosferă și zgomot;
 - depozitarea materialelor utilizate și a deșeurilor rezultate în perimetrul ariilor naturale protejate;
 - efectuarea lucrărilor de reparații, întreținere și spălare ale utilajelor și mijloacelor de transport pe amplasament sau în vecinătatea acestuia;
 - abandonarea deșeurilor și eliminarea acestora în perimetrul ariilor naturale protejate sau în afara spațiilor autorizate în acest scop;
 - deversarea substanțelor petroliere pe amplasament, în perimetrul sau vecinătatea ariilor naturale protejate, pe alte spații care nu sunt autorizate în acest scop;
 - vătămarea, deteriorarea, distrugerea, recoltarea, uciderea, perturbarea intenționată a exemplarelor din speciile cu statut de protecție și a tuturor speciilor de păsări aflate în mediul natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - deteriorarea/distrugerea cuiburilor, a locurilor de hrănire, reproducere și odihnă ale exemplarelor din speciile cu statut de protecție și a tuturor speciilor de păsări;
 - culegerea intenționată a cuiburilor și/sau a ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale.
- Proiectul se va implementa cu respectarea prevederilor:
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, 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;
 - Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
 - 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;
 - HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

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. 13257/17.10.2018

Vizat spre neschimbare

Semnatura... 



- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- STAS nr. 10009/2017 - Acustică: limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și 12025/2/1981 - Acustica în construcții: efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri, limite admisibile;
- 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;
- HG nr. 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;
- Planului de management și a regulamentului aprobate pentru ariile de protecție specială avifaunistică Berteștii de Sus-Gura Ialomiței și Balta Tătaru.

➤ În situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii deciziei sau modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Braila, înainte de realizarea modificării, conform 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;

➤ La finalizarea lucrărilor:

- terenurile ocupate temporar vor fi readuse la starea lor inițială;
- se va transmite Agenției pentru Protecția Mediului Braila evidența gestiunii deșeurilor generate, conform art. 49 din Legea 211/2011, republicată, cu modificările ulterioare;
- se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Braila în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform art. 49, alin. 3 din Metodologia de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, aprobată prin Ord. M.M.P nr. 135/2010.

În cazul producerii unor incidente, accidente, poluări accidentale sau în cazul nerespectării prevederilor legale în vigoare, răspunderea contravențională sau penală, revine proiectantului, constructorului și/sau titularului, după caz.

În conformitate cu prevederile art. 21, alin (4) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare, 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 punerii în aplicare a proiectului și poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,
Mihaela RÎȘNOVEANU

Dobre

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. 13257/17.10.2018

Vizat spre neșchimbare

Semnatura.....*Dobre*

