



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 8283 din 05.06.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu, adresată de **STATUL MAJOR AL FORTELOR TERESTRE**, cu sediul în municipiul București, strada Drumul Taberei, nr. 9-16, sector 6, înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr. 8437/29.05.2019, 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, Agenția pentru Protecția Mediului Brăila decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică Brăila din data de 06.02.2020, că proiectul „*Lucrări de intervenție în cazarma 3571 Chiscani*”, propus a fi amplasat în județul Braila, județul Braila, comuna Chiscani, incinta cazarmii 3571 Chiscani,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

- se încadrează conform prevederilor *Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, în **Anexa 2, la pct. 10 lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcurilor auto publice și la pct. 10 lit. e) construcția drumurilor, porturilor și instalațiilor portuare, inclusiv a porturilor de pescuit, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1.**
- 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 în interiorul și vecinătatea unui areal inclus atât în Aria de protecție speciala avifaunistică Balta Mică a Brăilei (cod ROSPA0005), cât și în Situl de importanță comunitară Balta Mică a Brăilei (cod ROSCI0006), care se suprapun parțial cu Parcul Natural Balta Mică a Brăilei;
- proiectul **intră** sub incidența art. 48, alin. (1), lit. (b) din *Legea apelor nr. 107/1996*, cu modificările și completările ulterioare, “lucrări de folosire a apelor, cu construcțiile și instalațiile aferente: amenajări pentru navigație”.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare.

Semnătura..... *[Signature]*



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

1. **Caracteristicile proiectului:**

a) **dimensiunea și concepția întregului proiect:** Prin proiect se propune reabilitarea și modernizarea portului militar aferent cazărmii 3571 Chiscani. Terenul pe care se propune proiectul este proprietatea publică a Statului Român și se afla în administrarea Ministerului Apărării Naționale; terenul este situat în intravilan, pe malul stâng al fluviului Dunarea, și este inclus în categoria de folosință: curți-construcții, în suprafață de 166.893 mp din acte și 48.793 mp din măsurători, conform extrasului de carte funciară pentru informare nr. 12940/01.03.2017.

Lucrarile propuse prin proiect sunt următoarele:

- ✓ Prelungirea cheului pereat din beton armat în lungime de 80 m în continuarea cheului existent, care are lungimea de 210 m, prin: realizarea unui prism de anrocamente din piatră brută 50-150 kg pe lungimea cheului propus, pe o saltea de fascine de 75 cm grosime; realizarea pereului din dale de beton prefabricat pe strat suport de balast 15 cm fixat la partea superioară de o grindă de coronament din beton. Pentru realizarea cheului pereat se va amenaja mai întâi terenul suport al stratului de balast care va fi compactat la aceeași înclinație cu înclinația finală a pereului propus; se vor monta grinzile de suport la baza pereului pentru a facilita montajul plăcilor din beton; cheul pereat va fi fixat la partea superioară de o grindă de coronament din beton.
- ✓ Dezafectarea estacadelor existente și construirea a patru estacade noi care vor avea lungimea de cca 27,5 m fiecare, montate pe coloane cu diametrul de 80 cm și piloni forati cu diametrul de 40 cm din beton armat prefabricat; distanța între axele estacadelor va fi de 70 m, respectiv 80 m. Pe estacade se vor monta accesorii de tipul confecțiilor metalice (scări metalice din oțel zincat încastrată în beton, muchii de protecții); estacadele vor fi racordate la utilități (apă potabilă și electricitate); platforma estacadei va fi formată din plăci rutiere prefabricate; estacada va fi echipată cu parapet metalic de protecție, pereți laterali din beton armat prefabricat, bolarzi și amortizori de cauciuc.
- ✓ Prelungirea instalației electrice exterioare pentru alimentarea estacadelor – se va înlocui tabloul principal de distribuție existent cu un tablou nou general cu o putere instalată de 340 kW, echipat cu un întrerupător general automat de 800A ce va alimenta cele șase tablouri secundare care la rândul lor vor alimenta cele 4 estacade și vor asigura iluminatul parcarilor; se va monta un transformator complet echipat de 350 kV ce va alimenta consumatorul printr-un cablu de cupru, montat îngropat până la tabloul general; cele 6 tablouri electrice secundare vor fi alimentate prin cabluri de cupru armate montate îngropat.
- ✓ Realizarea iluminatului estacadelor prin montarea unor corpuri de iluminat – se va monta pe fiecare estacada câte un tablou secundar de distribuție; se vor monta doi stalpi cu 3 brate pentru fiecare estacada; montarea unui conductor din cupru prins de grinzile estacadelor până la mal care leaga stalpii și tablourile de distribuție.
- ✓ Realizarea instalației de alimentare cu apă a estacadelor prin executarea unui nou branșament la limita de proprietate direct la rețeaua de apă potabilă orașenească, înlocuindu-se branșamentul existent, pentru alimentarea cu apă a amplasamentului inclusiv a celor 4 estacade; căminul de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare

Semnătura... *[Signature]*



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Brăila



branșament va fi realizat din polietilenă reciclabilă, monobloc, perfect etanș, prevăzut cu capac carosabil pentru spații verzi (D=1000 mm, h= 1400 mm, grosime minimă a pereților de 6 mm).

✓ Realizarea rețelei exterioare inelare de hidranți compusa din doi hidranți exteriori, cu Dn 80 mm; alimentarea rețelei de stingere a incendiilor cu hidranți exteriori se va face de la rezerva de apă proprie; alimentarea hidranților se va realiza prin intermediul unei conducte HDPE 110 PN 16. De asemenea se va amplasa un pichet PSI dotat cu: furtun plat tip B - 70 mm (6 role de 20 m); ajutoraj tip B -20 mm; cheie racord A,B,C; cărucior pentru furtun.

✓ Montarea unui rezervor de apă de incendiu din metal suprateran cu o capacitate de stocare de 120 mc avand diametrul de 5,6 m, iar înălțimea de 4,8 m.

✓ Montarea unui grup de pompare, format din două pompe orizontale multietajate, într-o camera care va avea 2.00x1.50m și o înălțime de 2.50 m, va fi realizată din panouri sandwich cu o grosime de 60 mm și va fi amplasată pe o placă din beton armat monolit cu o grosime de 20 cm în vecinătatea rezervorului de apă. Pentru alimentarea cu energie electrica a grupului de pompare se va utiliza grupul generator existent.

✓ Betonarea drumului existent din pământ ce va face legătura între poartă și drumul betonat existent ce duce la cheu. Pentru drum se propune următoarea stratificație: strat din pământ compactat minim 30 cm; strat fundație din balast h=25 cm; strat de nisip h=5 cm; strat de hârtie Kraft; strat de beton Bcr 4,0 h=25 cm; grosimea stratului de umplură va fi de 0.85 m. Se va realiza o rigola cu dimensiunea 0.50x0.50 m cu grătar din fontă turnată de trafic greu ce va traversa drumul și va deversa apa pluvială către separatorul de hidrocarburi SH 1. Drumul va fi prevăzut cu o singură bandă cu o lățime de 4,5 m și lungimea de aproximativ 167 m.

✓ Amenajarea cu piatră spartă a parcarii auto din pământ care va avea o suprafață de 6000 mp (2500 mp pentru autoturisme proprietate personală, 3500 mp pentru tehnică militară). Pentru realizarea parcarii se propun 2 rânduri de stratificație: un strat din piatră spartă 50 cm și un strat de fundație din balast de 70 cm; se va realiza un sistem de drenaj al apelor pluviale cu țevă perforată montat pe o folie impermeabilă sub stratul de piatră spartă, cu ajutorul căruia apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere vor fi colectate și drenate spre un separator de hidrocarburi SH 2 cu capacitatea de 12250 l (30 l/s), cu filtru de coalescență clasa I; din separator apele sunt deversate în Dunăre.

✓ Amenajarea parcului cu tehnică militară în vederea asigurării spațiilor pentru parcare vehiculelor/echipamentelor tehnice militare; parcul va avea dimensiunile 28 m x 50 m; pentru realizarea platformei parcului se propune următoarea stratificație: strat din pământ compactat minim 30 cm; strat fundație din balast h=25 cm; strat de nisip h=5 cm; strat de hârtie Kraft; strat de beton Bcr 4,0 h=25 cm. De asemenea se vor realiza rosturi de dilatație/contractie și marcaje pentru delimitarea locurilor de parcare. Platforma parcului va avea o panta de scurgere de 1% către drumul existent care se betonează. Pe trei laturi vor fi prevăzute borduri de dimensiunile 15x25x50 cm iar pe una din laturile de 28 m se va prevedea o rigolă prefabricată din beton armat cu dimensiunile de l= 0.50 m, L=28.00 m și o adâncime de h= 0.50 m care va dirija apele pluviale către separatorul de hidrocarburi SH 1 cu capacitatea de 7300 l (15 l/s), de tip separator hidrocarburi și ulei cu filtru de coalescență clasa I. Din separator apa va fi deversată în fluviul Dunărea.

✓ Dragarea fluviului Dunărea în fața cheului/estacadelor, în vederea asigurării adâncimii de acostare pentru nave, până la cota -5,0 m etiaj local, pe întreaga lungime a frontului de acostare + 25 m amonte și 25 m aval. Lucrările se vor executa la un taluz cu înclinarea minimă de 1:1,5, în așa fel încât să nu fie afectată în nici un fel apărarea de mal existent pentru asigurarea adâncimii

AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare

Semnătura... *[Signature]*



de acostare și acces din șenalul navigabil. Dragarea se va face pe o lungime de 340 m (210 m cheu existent + 80 m cheu propus + 25 m în amonte și aval) și pe o lățime de 57.5 ml (50 m minim necesar + 7.5 ml taluz cu panta 1:1.5) suprafața de dragare fiind de 19550 mp iar volumul de material dragat de maxim 91375 mc, considerând colmatarea maximă la nivelul de etiaj local Brăila.

✓ Construirea unui dig din pământ de umplură cu o înălțime variabilă între 1,0-3,0 m și lungime de 120,00 m pentru a proteja parcare auto din piatră spartă în caz de creștere a nivelului Dunării. Taluzul interior va avea panta de 1:1.5 și taluzul exterior de 1:1. Digul va avea înălțime și lățime variabilă datorită diferenței de nivel a terenului natural. Acesta va fi străpuns de un drum amenajat ce face accesul către zona de încărcare a echipamentului militar pe timpul exercițiilor. Pereții ce vor sprijini digul în zona căii de acces vor fi din beton armat, aceștia vor fi prevăzuți cu șine din oțel pe fiecare din cei doi pereți. Șinele vor avea rolul de susținere a dulapilor din lemn ce vor fi montați în cazul creșterii cotei Dunării pentru a bloca infiltrarea apei prin calea de acces prevăzută în digul de pământ. Se va realiza o protecție a digului prin înierbare.

✓ Achiziționarea a 4 containere individuale pentru depozitare materiale de tehnică militară care vor avea dimensiunile de 4 m x 2,4 m x 2,7m și a unui container complet echipat cu funcțiunea de grup sanitar femei/barbati. Containerele vor fi amplasate pe blocuri de beton, la o înălțime de 45 cm față de cota terenului. Pentru a colecta apa uzată menajeră, se va monta un bazin vidanjabil sub containerul cu funcțiunea de grup sanitar.

Terenul pe care se va extinde cheul este acoperit, deoarece nu a fost folosit, pe o suprafața de cca 320 mp, cu vegetație specifică de luncă, respectiv salcie (*Salix Alba*) și populații abundente de *Amorpha fruticosa* (specie invazivă) care va fi înlăturată pentru a permite realizarea lucrărilor de construire.

Perioada de implementare propusă : durata de implementare a obiectivului de investiții este estimată la 24 luni, din care 2 luni organizarea procedurilor de achiziție împreună cu licitația pentru proiectare (în faza PT+DE) și execuție, 3 luni proiectarea iar execuția lucrărilor cca 19 luni.

Organizarea de șantier va fi realizată pe amplasament astfel încât să nu afecteze ariile protejate aflate în vecinătatea amplasamentului. Nu se va amenaja în cadrul organizării de șantier stație de betoane, betonul necesar urmând a fi achiziționat de la stații deja existente și autorizate.

Alimentarea cu apă se va face de la rețeaua de alimentare cu apă potabilă publică, iar apele uzate menajere în perioada de execuție a proiectului vor fi colectate în toalete ecologice. Pe perioada de funcționare apele de la grupurile sanitare vor fi colectate într-un bazin vidanjabil; apele pluviale colectate de pe platformele de parcare și acces (parc tehnica militară, drum betonat, parcare din piatră) sunt colectate prin rigole, epurate în 2 separatoare de hidrocarburi și evacuate în fluviul Dunărea.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: în zona amplasamentului proiectului a fost reglementat proiectul "*Consolidare și reparații capital cheu și dane de acostare din cazarma 2007 Brăila*" pentru care s-a emis Decizia etapei de încadrare nr 1780 din 08.02.2019; se apreciază că realizarea proiectului nu va determina un impact cumulat semnificativ dacă nu se derulează concomitent cu activitățile specifice portului militar generatoare de zgomot sau de reabilitare a dotărilor din vecinătatea amplasamentului.

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

Realizarea lucrărilor în cadrul proiectului prevede utilizarea următoarelor resurse naturale pe

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare.

Semnătura... *[Signature]*



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Brăila



perioada de execuție a lucrărilor: material pentru umplură – pământ/material dragat – cca 10700 mc; piatră spartă – cca 12320 mc; nisip – cca 110 mc; balast - cca 860 mc. Apa va fi utilizată tehnologic pentru executarea lucrărilor de compactare necesare, dar și ca măsură de evitare a poluării aerului, prin udarea continuă a suprafețelor pe timpul execuției lucrărilor, dacă este cazul.

Se va ocupa definitiv suprafața de 26 mp din arile protejate (24 mp pentru coloanele de susținere a estacadelor și 2 mp pentru piloții forajii de susținere a estacadelor).

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: tipurile și cantitățile de deșuri ce pot fi generate pe perioada de execuție a lucrărilor de construire respectiv pe perioada de funcționare sunt:

Denumirea deșeurii	Cod deșeu (cf. HG 856/02)	Cantitate estimată (tone)	Mod de colectare / stocare temporară	Mod de valorificare / eliminare
<i>În perioada de execuție</i>				
Deșuri menajere – rezultate de la lucrători (pe șantier și la organizarea de șantier)	20 03 01 și fracții 15 01 01 15 01 02 15 01.06	4	Se colectează pe categorii (sticlă / metal; plastic, hârtie / carton și rezidual), în containere existente pe șantier și la organizarea de șantier	Sunt preluate de operatorul din zonă pe baza de contract
Deșuri de la dragare (pământ și pietre)	17.05.06	105000	Se folosește ca umplutura pe amplasament în cadrul proiectului sau se stochează pe amplasament în vederea utilizării ulterioare/preluării de către operatori autorizați	Se reutilizează la profilarea părții superioare a digului și realizarea prelungirii cheului sau la alte investiții
Deșuri vegetale (lemn și coronament)	20 02 01	10	Se încarcă direct în utilajul de transport și se îndepărtează de pe amplasament în vederea valorificării	Lemnul se valorifică integral. Materialul vegetal se compostează.
Fascine de lemn refuzate	17 02 01	2	Se stochează temporar la organizarea de șantier. La sfârșitul lucrărilor se predau spre valorificare	Valorificare integrală prin operatori autorizați sau returnare la furnizor
Geomembrană uzată (capete, refuzuri)	17.02.03	0.5	Se stochează temporar la organizarea de șantier. La sfârșitul lucrărilor se predau spre valorificare	Valorificare integrală prin operatori autorizați
Fier uzat	17.04.05	2	Se colectează separat și se valorifică prin operatori autorizați	Se valorifică integral
<i>În perioada de funcționare</i>				
Deșuri menajere	20.03.01	1	Se colectează pe categorii (sticlă / metal; plastic, hârtie / carton și rezidual), în containere	Sunt preluate de operatorul din zonă cu care titularul are contract

Toate deșeurile rezultate vor fi gestionate conform prevederilor *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată cu modificările și completările ulterioare și *H.G. nr.856/2002*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare.

Semnătura.....

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



privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

Gestionarea deșeurilor se va efectua în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului înconjurător.

Titularul de proiect va asigura:

- colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor;
- stocarea corespunzătoare a fiecărui deșeu în recipiente metalice/PVC etanșe;
- transportul în condiții de siguranță al deșeurilor la locul de stocare temporară/valorificare/eliminare.

e) Poluarea și alte efecte negative

Factorul de mediu aer

În perioada de execuție a lucrărilor necesare realizării proiectului, principalele surse de poluare a aerului vor fi reprezentate de:

- ⊗ activitățile de manevrare a maselor de pământ, realizarea lucrărilor de umplutura, încărcare – descărcare, transport a unor materiale de construcție și a deșeurilor din lucrările de construcție propuse – surse staționare nedirijate. Poluanți: pulberi în suspensie și pulberi sedimentabile.
- ⊗ sursele de emisie mobile (vehicule și utilaje ce participă la executarea lucrărilor și la transportul materialelor); poluanți: NO_x, SO_x, CO, pulberi totale.

Funcționarea acestor surse va fi discontinuă, lucrările aferente proiectului vor fi realizate cu utilaje și mijloace de transport omologate, care vor respecta nivelul de emisii conform reglementărilor specifice în vigoare și nu prezintă o posibilă sursă majoră de poluare. Având în vedere aceste lucruri, tehnologia de execuție a lucrărilor și amplasamentul proiectului se apreciază că proiectul va determina un impact redus asupra atmosferei, chiar dacă efectiv durata execuției lucrărilor este de cca. 19 luni.

Zgomot și vibrații

În perioada de execuție, sursele de zgomot și vibrații sunt generate de: circulația vehiculelor în zona proiectului, deplasarea utilajelor în incinta de lucru, încărcarea/descărcarea materialelor, lucrările de construcții propuse, funcționarea echipamentelor și utilajelor, etc. Amplasamentul proiectului în afara zonelor locuite, dar în vecinătatea și parțial în perimetrul ariilor naturale protejate de interes comunitar. Se vor utiliza doar utilaje și mijloace de transport care au revizia la zi și care generează zgomote în limitele admise care nu vor crea un disconfort speciilor de păsări și animale din zona amplasamentului. Pe perioada funcționării zgomotele și vibrațiile vor fi reduse față de perioada executării proiectului, generate de traficul către zona de acostare, trafic care se desfășoară și în prezent, astfel încât în această perioadă nu sunt necesare măsuri suplimentare de reducere a zgomotelor și vibrațiilor.

Factorul de mediu sol

Sursele potențiale de poluanți pentru sol, subsol și ape subterane sunt reprezentate de:

În etapa de execuție și funcționare:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbat,
Semnătura.....



- gestionarea necorespunzătoare a materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor, precum și a deșeurilor de tip menajer rezultate de la personalul implicat în execuția lucrărilor;
- scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți de la autovehiculele și utilajele implicate în realizarea lucrărilor.

În condițiile respectării etapelor și tehnologiei de execuție a proiectului, a întreținerii adecvate a utilajelor (inspecții tehnice la zi) și a manipulării corespunzătoare a materialelor și a deșeurilor se estimează că impactul asupra solului din zona amplasamentului va fi redus.

Factorul de mediu apă

Proiectul propune executarea de lucrări de construire atât în albia fluviului Dunarea (lucrările de dragare) cât și pe malul stâng al fluviului. Pe durata executării lucrărilor de dragare turbiditatea apei va crește local doar în zona de acțiune a cupei draglinei, însă debitul fluviului și viteza de curgere în zona de mal sunt mari și astfel excesul de sedimente din apă va fi transportat și disipat rapid; hidrodinamica apei va fi modificată local fără a influența parametrii de curgere ai râului. Pe durata executării lucrărilor pot apărea scurgeri accidentale de produse petroliere în apa de la echipamentele/utilajele utilizate, dar prin măsurile propuse prin proiect de executare lucrări de întreținere a acestora și executarea reviziilor periodice/reparațiilor cu firme specializate impactul va fi unul redus.

Pentru apele uzate cu caracter menajer s-au prevăzut: amplasarea pentru perioada de funcționare a unui container cu funcțiunea de grup sanitar prevăzut cu bazin vidanjabil de colectare a apelor uzate menajere; montarea a două separatoare de hidrocarburi și uleiuri care vor epura apele pluviale colectate de pe zonele de parcare și drumul betonat înainte de a fi evacuate în fluviul Dunarea; întreținerea și exploatarea corespunzătoare a acestora vor reduce la minim impactul apelor pluviale evacuate asupra apelor fluviului Dunarea.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:

Pe perioada realizării proiectului pot apărea accidente tehnice sau umane care vor fi reduse la minim dacă se vor respecta normele privind protecția muncii, igiena în construcții, 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.

g) Riscurile pentru sănătatea umană:

Proiectul este propus în intravilanul comunei Chsicani, dar în afara zonelor de locuit, pe malul stâng al fluviului Dunarea. Proiectul propus nu va determina riscuri pentru sănătatea umană.

2) Amplasarea proiectului:

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului – Conform certificatului de urbanism nr. A 14977 din 08.11.2018 (valabil 24 luni) emis de MAN-Direcția domeniului și Infrastructuri folosința actuală a terenurilor este: teren destinației special – port militar.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....



b) Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – proiectul prin amplasamentul acestuia și tipurile de lucrări propuse nu va afecta resursele naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora; proiectul va ocupa definitiv 26 mp din suprafața unui areal inclus atât în Aria de protecție specială avifaunistică Balta Mică a Brăilei (cod ROSPA0005), cât și în Situl de importanță comunitară Balta Mică a Brăilei (cod ROSCI0006), care se suprapun parțial cu Parcul Natural Balta Mică a Brăilei.

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

1. *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor* – conform punctului de vedere înregistrat la APM Brăila cu nr. 675/15.01.2020 al Sistemului de Gospodărire a Apelor Brăila, pentru acest proiect nu este necesară elaborarea SEICA;

2. *zone costiere și mediul marin* - proiectul nu este propus în zone costiere sau în mediu marin;

3. *zonele montane și forestiere* – amplasamentul proiectului este în vecinătatea unei zone împădurite, dar nu va avea un impact negativ semnificativ prin tipul de lucrări propuse, având în vedere că nu se vor ocupa suprafețe de teren din zona împădurită, definitiv sau temporar, pe perioada executării lucrărilor;

4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* – proiectul este propus în perimetrul sau vecinătatea unor arii naturale protejate de interes comunitar, dar impactul asupra habitatelor și speciilor existente nu va fi unul semnificativ conform capitolului II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată ;

5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare* – Proiectul se va executa în zona dig-mal, zonă ce constituie albia majoră a fluviului Dunărea, care reprezintă și zone cu statut de arii naturale protejate de interes comunitar;

6. *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în legislația națională și la nivelul Uniunii Europene relevante pentru proiect* - nu este cazul;

7. *zonele cu o densitate mare a populației* – amplasamentul proiectului nu se află în zone locuite, fiind situat în intravilanul comunei, dar la cca 1 km de cele mai apropiate zone de locuit (satul Varsatura).

8. *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic* - amplasamentul pe care se vor realiza lucrările nu se află într-o zonă în care există monumente, ansambluri și situri arheologice cunoscute și/sau clasate, lucrările neavând un impact negativ asupra patrimoniului cultural național, conform punctului de vedere emis de Direcția Județeană pentru Cultură Brăila nr. 11/07.01.2020 înregistrat la APM Brăila cu nr. 109/07.01.2020.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare,
Semnătura *[Signature]*



a) **Importanța și extinderea spațială a impactului** - impactul se va manifesta local, 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 și a măsurilor propuse de titular prin proiect.

b) **Natura impactului** - impactul generat de lucrările propuse prin proiect va fi unul direct, care se va manifesta atât pe perioada executării lucrărilor cât și pe perioada funcționării obiectivului.

c) **Natura transfrontalieră a impactului** - proiectul propus nu va avea efecte transfrontieră.

d) **Intensitatea și complexitatea impactului** - impactul generat pe perioada execuției lucrărilor și funcționării obiectivului va fi redus, se va manifesta temporar numai în zona amplasamentului.

e) **Probabilitatea impactului** - probabilitatea de apariție a impactului este redusă în situația respectării condițiilor impuse prin prezenta Decizie.

f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** - impactul va debuta la începerea lucrărilor, va fi reversibil și de magnitudine redusă pe perioada executării lucrărilor și a funcționării obiectivului, 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 în zona amplasamentului care să genereze un impact cumulat semnificativ. În zona amplasamentului proiectului a fost reglementat proiectul "Consolidare și reparații capital cheu și dane de acostare din cazarma 2907 Brăila" pentru care s-a emis Decizia etapei de încadrare nr. 1780 din 08.02.2019; se apreciază că realizarea proiectului nu va determina un impact cumulat semnificativ dacă nu se derulează concomitent cu activitățile specifice portului militar generatoare de zgomot sau de reabilitare a dotărilor din vecinătatea amplasamentului.

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

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 în interiorul și vecinătatea unui areal inclus atât în Aria de protecție specială avifaunistică Balta Mică a Brăilei (cod ROSPA0005), cât și în Situl de importanță comunitară Balta Mică a Brăilei (cod ROSCI0006), care se suprapun parțial cu Parcul Natural Balta Mică a Brăilei.
- Situl de importanță comunitară Balta Mică a Brăilei (cod ROSCI0006) are o suprafață de 20665,50 ha și a fost declarat pentru conservarea a 9 habitate de interes comunitar (păduri de foioase, pășuni și habitate acvatic) și 20 de specii de interes comunitar (pești, amfibieni, o broască țestoasă și un mamifer).
- Aria de protecție specială avifaunistică Balta Mică a Brăilei (cod ROSPA0005) are o suprafață de 25802 ha și a fost declarată pentru conservarea a 120 specii de păsări de interes comunitar.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Brăila



- Suprafața cu statut de protecție în perimetrul și vecinătatea căreia se propune proiectul reprezintă Brațul Arapu al Fluviului Dunărea (inclus în zona de dezvoltare durabilă a parcului natural), iar în interiorul acesteia se vor executa următoarele lucrări: realizarea apărării de mal aferente cheului pereat propus pe o lungime totală de 80 m, lucrări de fundare a celor 4 estacade și dragarea fluviului Dunărea pe o lungime de 340 m.
- Proiectul prevede ocuparea permanentă a unei suprafețe de 26 mp din arii (24 mp pentru coloanele de susținere a estacadelor și 2 mp pentru piloții forajați de susținere a estacadelor.
- Suprafața de luci de apă care va fi perturbată temporar este de 21850 mp, reprezentând 2300 mp pentru apărarea de mal și cele 4 estacade, precum și 19550 mp pentru dragare.
- Deoarece amplasamentul proiectului este antropizat, suprafețele cu statut de protecție reprezintă habitat de hrănire și odihnă pentru un număr redus de specii de păsări și nu poate fi considerată o zonă favorabilă pentru cuibărire.
- Lucrările de dragare nu se vor executa în perioada martie-iunie, ce coincide cu perioada de reproducere a speciilor de pești și amfibieni.
- 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 menționate au fost desemnate.
- Deșeurile rezultate se vor stoca în cadrul organizării de șantier, astfel încât nu vor fi afectate speciile și habitatele pentru care au fost declarate ariile protejate luate în discuție.
- Proiectul nu va provoca afectarea semnificativă a unor habitate și/sau specii de interes comunitar.
- Proiectul nu implică apariția unui impact cumulat pe perioada de realizare a lucrărilor dacă nu se derulează concomitent cu activitățile specifice portului militar generatoare de zgomot sau de reabilitare a dotărilor din vecinătatea amplasamentului.

Administrația Parcului Natural Balta Mică a Brăilei, în calitate de administrator al ariilor naturale de interes comunitar luate în discuție, ne-a informat prin adresa 282/IM/03.02.2020 că nu consideră necesar să se efectueze evaluarea adecvată și a emis avizul favorabil nr. 15/19.02.2020.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă

Administrația Bazinală de Apă Buzău – Ialomita a emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 28/11.03.2020 pentru lucrările propuse prin proiect, aviz emis cu următoarele precizări/condiții:

- Luarea tuturor măsurilor care se impun pentru asigurarea amplasamentului împotriva inundațiilor.
- Clarificarea regimului juridic al terenurilor afectate de lucrări amplasate în albia minora a fluviului Dunărea până la punerea în funcțiune a obiectivului de investiții.
- Beneficiarul este obligat să urmărească comportarea în timp a construcțiilor amplasate în albia minora a fluviului Dunărea. În cazul producerii de poluare se va anunța Sistemul de Gospodărire a Apelor Brăila și Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomita.

AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbat.
Semnătura:



- Lucrările propuse se vor executa în perioada cu cantitate redusă de precipitații, luându-se măsuri pentru asigurarea curgerii apelor medii și mari și împotriva inundării și calamității obiectivelor socio-economice din zonă.
- Dragarea se va realiza în perioade bine stabilite, lucrările nu se vor executa în perioade cu ape mari ale Dunării, în perioade de scurgere a sloiurilor pe Dunăre, în perioade de îngheț a apei din Bratul Arapu și atunci când se afla perioada de prohibiție.
- Nu se vor depozita în albia fluviului Dunărea materialele utilizate și rezultate în urma executării lucrărilor de construire.
- Este interzisă utilizarea agregatelor minerale de rau din albiile cursurilor de apă fără actele de reglementare prevăzute de legislația în domeniul gospodării apelor.
- Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, se va solicita Autorizație de gospodărire a apelor, conform prevederilor Ord. MMGA nr. 662/2006 și ale Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

Membrii Comisiei de Analiza Tehnica (CAT) Brăila constituită 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:

- Lucrările se vor executa cu respectarea amplasamentului și a documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice pentru lucrările de construire a obiectivului, conform proiectului propus.
- La finalizarea lucrărilor terenurile ocupate temporar vor fi aduse la forma inițială.
- 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 a disciplinei tehnologice.
- Stropirea cu apă a suprafețelor de șantier generatoare de pulberi și oprirea lucrărilor care produc mult praf în perioadele cu vânt puternic.
- Luarea măsurilor de reducere a emisiilor de pulberi în atmosferă atât în timpul realizării lucrărilor de execuție, cât și pe timpul manipulării materialelor și deșeurilor ce conțin pulberi.
- Executarea lucrărilor se va realiza fără afectarea vecinătăților, precum și a altor instalații tehnologice și utilități existente pe traseul proiectului.
- Luarea de măsuri pentru menținerea tuturor utilajelor și a mijloacelor de transport în parametrii de omologare prin verificări periodice, cât și prin întreținerea corespunzătoare pe toată durata de execuție a lucrărilor, astfel încât emisiile de la motoarele termice să nu depășească valorile limită pentru care au fost omologate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....*[Signature]*



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Brăila



- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale ale solului și a apelor 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.
- În cazul poluării accidentale a solului sau a apelor cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse.
- Încadrarea nivelului de zgomot generat pe amplasament în limitele stabilite de normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și nr. 12025/2/1981.
- Utilizarea de prelate la autovehiculele care vor transporta deșeurile, astfel încât să nu se producă împrăștierea acestora pe căile rutiere sau în aer, în timpul transportului.
- Gestionarea tuturor deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor proiectului, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea umană, fără a genera riscuri pentru factorii de mediu, iar valorificarea/eliminarea acestora se va realiza prin operatori economici autorizați, pe bază de contracte de prestări servicii, în conformitate cu prevederile legale.
- Implementarea proiectului astfel încât să se prevină depozitarea accidentală de materiale de construcții sau deseuri pe alte terenuri din vecinătate.
- Este interzisă amestecarea deșeurilor nepericuloase cu cele periculoase.
- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depunerea deșeurilor din construcții în locuri neautorizate.
- Predarea deșeurilor care nu se pot valorifica unui operator autorizat spre eliminare.
- Colectarea separată a deșeurilor reciclabile (hârtie, metal, plastic și sticlă) provenite din deșeurile menajere generate de personal și predarea către un operator al serviciului de salubritate sau de colectare și/sau de tratare a deșeurilor, autorizat.
- Deșeurile nepericuloase din construcții și desființări, din categoria 17 din Lista deșeurilor, se elimină numai în cazul în care valorificarea nu este posibilă din punct de vedere tehnic sau economic. Se vor avea în vedere: pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeurile pentru a înlocui alte materiale; la finalizarea proiectului se va face dovada că s-a realizat nivelul de valorificare prevăzut la art. 17 alin.(3) și anexa 6 lit. a) de minimum 70 % pentru anul 2020 din deșeurile nepericuloase generate.
- Deșeurile din construcții și desființări care nu au fost predate spre valorificare se pot elimina numai în depozite de deseuri nepericuloase care acceptă astfel de deseuri destinate a fi eliminate prin depozitare.
- Titularul răspunde de asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.
- Întocmirea și ținerea evidenței gestiunii deșeurilor rezultate în perioada de funcționare, în conformitate cu prevederile HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare și raportarea acestora la A.P.M.Brăila, la termenele legale sau la solicitarea autorității de mediu competente.
- Începerea lucrărilor după obținerea tuturor avizelor și acordurilor solicitate prin certificatul de urbanism și respectarea condițiilor impuse prin acestea.
- 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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

E-mail: office@apmbr.apnm.ro, Tel: 0339 401834, 0746 248732, Fax: 0339 401837



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbat.

Semnătura:

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Brăila



- 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:
- executarea lucrărilor de dragare în perioada martie-iunie, perioada de reproducere pentru pești și amfibieni;
 - executarea lucrărilor concomitent cu activitățile de pe amplasament și din vecinătate generatoare de zgomot;
 - depozitarea 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 ale tuturor speciilor de păsări;
 - culegerea intenționată a cuiburilor și/sau a ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- În conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului titularul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze Agenția pentru Protecția Mediului și Comisariatul Județean Brăila al Gărzii Naționale de Mediu.
- Respectarea prevederilor:
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - 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;
 - 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare

Semnătura.....



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Brăila



- 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Ord. MAPPM 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;
- HG 538/2011 pentru aprobarea Planului de management și a regulamentului aprobate pentru Parcul Natural Balta Mică a Brăilei
- Legea 62/2018 privind combaterea buruienii ambrosia;
- HG 707/2018 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 62/2018 privind combaterea buruienii ambrosia.
- SR 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;
- Notificarea Agenției pentru Protecția Mediului Brăila la finalizarea lucrărilor, conform art. 43, alin. 3 din Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, parte integrantă a Legii nr. 292/2018 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, cu modificările și completările ulterioare „de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării”;
- Prezenta Decizie nu exonerează de răspunderea contravențională sau penală, după caz, proiectantul, constructorul și/sau titularul, în cazul producerii unor incidente, accidente, poluări accidentale sau în cazul nerespectării prevederilor legale privind protecția mediului.

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.

AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020

Vizat spre neschimbare.
semnatura. *[Signature]*



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Brăila



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.

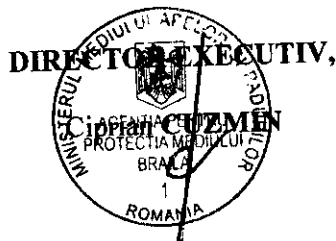
Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau,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



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Daniela Ligia DOBRE

ȘEF BIROU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

Nicoleta NEGRU

ÎNTOCMIT,

Liliana Maria IOAN

Mihaela RÎȘNOVEANU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....



Decizia etapei de încadrare nr. 8283 din 05.06.2020