



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 5000 din data de 24.03.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu, adresată de **O.U.A.I. Corbu Nou Cercetare SPP**, cu sediul în județul Galați, municipiul Galați, str.Călugăreni nr.3, bl.P1A, sc.3, ap.39 înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr.11697/29.07.2019, 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 analizării în ședința Comisiei de Analiză Tehnică(CAT) Brăila din data de 06.02.2020, că proiectul „*Modernizarea plotului de irigații SPP SEA, din amenajarea de irigații Măxineni Nămolosa, județul Brăila*”, propus a fi amplasat în județul Brăila, comuna Măxineni, extravilan.

*nu se supune evaluării impactului asupra mediului*

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul *se încadrează* conform prevederilor *Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, în **Anexa 2, la pct. 13 lit.a)** orice extinderi, altele decât cele prevăzute la pct.24 din anexa nr.1, ale proiectelor prevăzute în prezenta anexa nr.1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;
- proiectul *nu intră* sub incidența art. 28 din *O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, cu modificările și completările ulterioare deoarece nu este susceptibil să afecteze arii naturale protejate de interes comunitar și nu a fost demarată procedura de evaluare adecvată;
- proiectul *intră* sub incidența art. 48 lit.b) și art.54 lit.a) din *Legea apelor nr. 107/1996*, cu modificările și completările ulterioare.

**1. Caracteristicile proiectului:**

**a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Prin proiect se propune modernizarea integrală a stației de punere sub presiune SPP SEA precum și modernizarea parțială a infrastructurii secundare de irigații aferente plotului SPP SEA din amenajarea de irigații Măxineni Nămolosa, prin modernizarea și înlocuirea conductelor și armăturilor, care formează liniile tehnologice actuale de pompare și distribuție a apei. Din punct de vedere juridic, terenul pe care urmează să se realizeze lucrările propuse prin proiect, aparține

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,

Decizia etapei de încadrare nr. 5000 din 24.03.2020

Semnătura.....*M. Măxineni*

Organizației Utilizatorilor de Apă pentru Irigații OUAI Corbu Nou, județul Braila și este situat în extravilanul comunei Măxineni . Lucrările de modernizare se realizează pe actualele amplasamente la rețeaua de conducte, fără a se ocupa suprafețe noi și fără a se crea drumuri noi de acces.

Sistemul de Irigații SPP SEA este situat în Amenajarea de irigații „, Nămolosa Măxineni” de pe raza comunei Măxineni, județul Brăila, sursa de apă fiind asigurată de canalul de distribuție CD 1 de la stația de pompare SPA Nămolosa care se alimentează din raul Siret.

Rețelele de distribuție a apei în amenajarea pentru irigații, deservita de Stația de pompare SPP SEA, constau dintr-o rețea de conducte principale, secundare și de tip antene, care alimentează cu apă pentru irigații instalațiile de udare ale beneficiarilor.

Suprafața agricolă irigabilă a Plotului SPP SEA aparținând O.U.A.I. Corbu Nou Cercetare SPP, județul Brăila este de 105 ha.

### **Situația propusă**

Lucrările propuse prin proiectul ” *Modernizarea plotului de irigații SPP SEA, din amenajarea de irigații Măxineni Nămolosa, județul Brăila*”, aparținând O.U.A.I. Corbu Nou Cercetare SPP sunt lucrări de reabilitare a stației de pompare și de modernizare și înlocuire a conductelor și armăturilor, care formează liniile tehnologice actuale de pompare și distribuție a apei a plotului de irigații aferent SPP SEA aparținând O.U.A.I. Corbu Nou Cercetare SPP. Plotul de irigații SPP SEA deservește o suprafață teren de 105 ha, situată în amenajarea pentru irigații „, Nămolosa Măxineni” de pe raza comunei Măxineni, județul Brăila, sursa de apă este prin stația de pompare SPA Nămolosa din raul Siret, prin canalul de aducțiune CD1, având următoarele vecinatati:

- la Nord: canal de irigații CC4;
- la Sud: terenuri proprietate privată;
- la Est : terenuri proprietate privată;
- la Vest: canal CE 4-3.

Lucrările necesare realizării acestui proiect vor fi finanțate prin *Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală (FEADR)* prin *Submăsura 4.3 - Investiții pentru dezvoltarea, modernizarea sau adaptarea infrastructurii agricole și silvice; Modernizarea infrastructurii de irigații* și constau în lucrări de modernizare a stației de pompare cât și lucrări de înlocuirea conductelor și armăturilor, care formează liniile tehnologice actuale de pompare și distribuție a apei pe lungimea de 1.686,00 ml pe diferite tronsoane și diametre.

### **1 Lucrările de modernizare a stației de pompare SPP SEA, constau din următoarele:**

- realizarea unei platforme betonate, pentru montarea celor 3 module tip container care formează clădirea stației de pompare;
- realizarea unei platforme betonate, armată cu plasă sudată, pentru montarea agregatelor de pompare centrifugale, la o cotă care să asigure aspirația normală a apei;
- realizarea de fundații din beton armat pentru electropompe, hidrofor, electrocompresor, pompa de vid;
- montarea a 3 buc agregate de pompare centrifugale, orizontale, cu rotor în dublu flux,  $Q=0,05\text{mc/s}$ ;  $H=70\text{mca}$   $P_n=10\text{bar}$ ;
- montarea unei electropompe vacuum;
- montarea unui debitmetru electromagnetic și a unui recipient pentru hidrofor 5mc,  $P_n=16\text{ bar}$ ;
- montarea unei instalații de ridicat site și gratare cu palan de 1t.f.;
- agregate pentru amorsarea automată a instalațiilor;
- montarea de instalații hidromecanice aferente conductelor de aspirație și refulare și de armături necesare (vane, compensatori, robinete de reținere);



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr.5000 din 24.03.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....*[Signature]*

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

- montarea de instalații de protecție prevăzute cu: dispozitive de aerisire-dezaerisire, supape de suprapresiune;
- realizarea de cămine de protecție și vizitare pentru armături și debitmetru;
- reabilitarea drumului de acces pe lungimea de 160m și lățimea de 4m și realizarea unei platforme din lidonit  $Sc=808mp$
- realizarea împrejmuirii perimetrului stației și a trotuarelor de protecție a clădirii stației, amenajarea unui grup sanitar (bazin vidanjabil betonat);
- realizarea unui canal racord cu canalul prin care se asigură furnizarea apei la SPP;
- realizarea unui bazin de aspirație din beton armat în care se vor monta aspiratoarele agregatelor de pompare ;
- realizarea instalațiilor electrice de acționare și de forță necesare echipamentelor hidromecanice aferente stației de pompare;
- montarea de aparate de măsură, protecție și control pentru echipamentele hidromecanice aferente stației de pompare;
- montarea unui post de transformare nou de 250kVA, 20kV/0,4kV pentru alimentarea tuturor consumatorilor aferenți stației de pompare, alimentat din rețeaua electrică locală printr-un cablu subteran de 20kV;
- montarea unui nou tablou de distribuție 0,4kV general, din care se asigură alimentarea echipamentelor hidromecanice, a tuturor instalațiilor electrice (iluminat, forță 230/400V, ventilație și climatizare, alimentare sistem SCADA/antiefrație/supraveghere video). Totodată, tabloul electric va fi echipat cu transformatoare de curent de măsură, centrala de măsură parametri electrici, descarcător supratensiuni, circuite de alimentare și protecție pentru toți consumatorii stației;
- se va reface priza de pământ și instalația de paratrasnet;
- instalarea unui sistem de transmitere la distanță, a unui sistem de supraveghere și a unui sistem antiefrație;

## **2. Lucrări de modernizare a sistemului de conducte de distribuție apă pentru irigații constau din următoarele:**

Pentru aducerea Plotului de irigații SPP SEA care aparține O.U.A.I. Corbu Nou Cercetare SPP, Județul Brăila, la o stare tehnică corespunzătoare, cu randamente ridicate, consumuri de energie scăzute, siguranța în exploatare prin reducerea numărului de avarii și a timpilor de intervenție, sunt necesare lucrări de reabilitare și modernizare a conductelor de distribuție astfel:

- modernizarea conductei principale CP pe lungimea de 541ml, din tub PEHD Pn 10 cu De 355 mm,
- modernizarea antenei de distribuție A1 pe lungimea de 585ml, din tub PEHD Pn 10 cu De 304 mm,
- modernizarea antenei de distribuție A2 pe lungimea de 560ml, din tub PEHD Pn 10, de diametre diferite (272 ml- De 250 mm și 288 ml-De 200mm)
- se prevăd hidranți noi din PEHD, Dn 110mm, Pn 10, care se vor monta pe conductele de distribuție; în punctele joase din profilele longitudinale vor fi prevăzute robineti de golire, iar hidranții pozati în punctele înalte cu DAD-uri ;
- refacerea „nodurilor hidrotehnice” dintre conductele principale și antenele noi, prin realizarea unor cămine noi, din beton, în care se vor monta vane cu corp oval și compensatori de montaj pe antenele noi, astfel încât să se poate interveni eficient, în cazuri de necesitate. Nodurile hidrotehnice se vor reabilita pe conductele principale și secundare înlocuite prin: realizarea de racorduri noi la antenele existente, din PEHD, cu diametrul capetelor de antena, montarea de vane de separație pe antene, în tub de protecție, cu diametrul capetelor de antena iar după vanele de separație se vor face legăturile la antenele existente, care nu se reabilitează prin proiect;



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr.5000 din 24.03.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....*[Signature]*

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

- pe conductele noi, în punctele înalte din profilul longitudinal, se vor monta sisteme de protecție DAD la schimbările de direcție, în planurile orizontal și vertical, se vor monta masive de ancoraj, din beton;
- realizarea traversarilor de drumuri și canalelor existente, prin intermediul unor conducte de protecție, din oțel și a masivelor de ancoraj din beton, la schimbările de direcție;

**3. Prin proiect se propune și achiziționarea a 5 instalații de irigație, cu tambur și furtun tip IAFI cu lungimea furtunului de 500 m, De=125mm, dotate cu debitmetru de contorizare apă**

Organizarea de șantier se va realiza exclusiv în incinta stației SPP SEA, într-o zonă îngrădită și va avea dotarea specifică (bransament electric provizoriu, amenajare acces incintă, spațiu de depozitare tip container pentru material, puștele pentru stocarea deșeurilor).

Lucrările efectuate nu vor afecta construcțiile învecinate, nu necesită tăieri de arbori/arbuști și nici crearea de căi noi de acces.

**b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:**

În zona amplasamentului proiectului nu se cunoaște un alt proiect și având în vedere specificul lucrărilor propuse prin prezentul proiect, respectiv tipul lucrărilor, precum și condițiile impuse prin prezenta Decizie de Încadrare, nu va genera un impact negativ semnificativ cumulat asupra factorilor de mediu.

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

Proiectul implică utilizarea de resurse naturale pe perioada executării lucrărilor, după cum urmează: lemn pentru executarea cofrajelor, nisip și pietriș pentru prepararea de mortare și betoane pentru executarea de fundații sau alte asemenea lucrări.

**d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:**

În etapa de execuție a proiectului vor rezulta următoarele categorii de deșuri:

- ☉ deșuri de ambalaje diverse - ambalaje de hârtie și carton (cod 15 01 01), ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02), ambalaje amestecate (cod 15 01 06), deșuri provenite din construcții (cod 17 01 07), deșuri metalice (cod 17 04 07), care se vor preda pentru valorificare operatorilor autorizați;
- ☉ deșuri menajere rezultate din activitatea socială a personalului implicat în realizarea lucrărilor (cod 20 03 01) care vor fi preluate de operatori autorizați;

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

Materialele refoșabile și deșeurile valorificabile se vor valorifica prin operatori autorizați conform legislației în vigoare.

Ambalajele și deșeurile proprii ale constructorului (deșuri de ambalaje fără/cu reziduuri periculoase, absorbante cu substanțe periculoase, deșuri menajere, etc.) vor fi predate agenților economici autorizați pentru valorificarea/eliminarea lor.

Gestionarea deșeurilor se va efectua în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului înconjurător. Constructorul pe perioada execuției lucrărilor, va asigura:

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr.5000 din 24.03.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....*Adrian*

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

### e) Poluarea și alte efecte negative

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 (terasamente, lucrări de pozare a traseelor de cabluri, încărcare – descărcare, transport, etc.), a unor materiale de construcție și a deșeurilor din lucrările de construcție propuse, dar lucrările propuse prin proiect au o durată estimată de cca.24 luni. Lucrările aferente proiectului vor fi realizate cu utilaje și mijloace de transport omologate (drujbe, excavator, buldozer, încărcător, automacara, autocamioane, autobetoniere, tractor pe pneuri cu remorcă, tractor cu trolu pe pneuri, macara, trolu electric, malaxor acționat electric pentru preparare mortare, motopompă, mașină automată cu acționare electrică pentru tăiat și îndreptat oțel beton, mașină de fasonat fier beton, mașină de găurit electrică, etc.). Având în vedere aceste lucruri, tehnologia și perioada relativ scurtă de execuție, amplasamentul proiectului, se apreciază că proiectul va avea un impact redus asupra factorului de mediu aer;

**Zgomot și vibrații** – zgomotul și vibrațiile vor fi generate de activitățile de transport și manipulare a materialelor folosite, funcționarea mijloacelor de transport, a utilajelor terasiere și se vor manifesta pe perioade limitate de timp în zona de execuție a lucrărilor;

**Factorul de mediu sol.** 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** – având în vedere caracteristicile proiectului, pe perioada de execuție a lucrărilor vor exista evacuări de ape menajere, ape ce vor fi evacuate în rețeaua de canalizare din cadrul amplasamentului și apoi evacuate în rețeaua orasenească de canalizare;

**f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:** nu este cazul, având în vedere amplasamentul și tipurile de lucrări propuse prin proiect;

**g) Riscurile pentru sănătatea umană:** Nu există riscul contaminării apei sau a poluării atmosferice, având în vedere amplasamentul și tipurile de lucrări propuse prin proiect;

### 2) Amplasarea proiectului:

**a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului** – Conform certificatului de urbanism nr.159/21.12.2018 emis de Consiliul Județean Braila, folosința actuală a terenului este agricol;

**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 și tipurile de lucrări propuse nu va afecta resursele naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora;

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

1. *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor* – nu este cazul;
2. *zone costiere și mediul marin* - proiectul nu este propus în zone costiere sau în mediu marin;
3. *zonele montane și forestiere* – nu este cazul, proiectul nu se propune în zone montane și forestiere;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr.5000 din 24.03.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

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

4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* – nu este cazul. Lucrările propuse prin proiect, la rețeaua de conducte de irigații, se află în vecinătatea ROSPA0077 Lunca Siretului;

5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare* – nu este cazul. Proiectul este propus a se executa în extravilanul comunei Măxineni, într-o zonă preponderent agricolă și nu se propune în situri Natura 2000 și nici în perimetre de protecție sanitară sau hidrogeologică, zone protejate ;

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* – nu este cazul- amplasamentul proiectului se află în extravilanul comunei Măxineni, într-o zonă cu caracter agricol, categoria de folosință a terenului este agricol, aflat în folosința titularului. Prin măsurile luate de constructor, respectiv titular privind realizarea lucrărilor și modul de gestionare al deșeurilor, lucrările nu vor avea un impact semnificativ asupra mediului și populației din zonă așa cum reiese și din punctul de vedere nr. 43/07.01.2020 emis de Direcția de Sănătate Publică a Județului Brăila, membră în CAT și înregistrat la APM Brăila cu nr.264/09.01.2020;

8. *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic* – nu este cazul - amplasamentul pe care se vor realiza lucrările nu se află într-o zonă în care să existe monumente, ansambluri și situri arheologice cunoscute și/sau clasate, lucrările neavând un impact negativ asupra patrimoniului cultural național, conform punctului de vedere nr.400/03.02.2020 emis de Direcția Județeană pentru Cultură Brăila, membră în CAT și înregistrat la APM Brăila cu nr.1887/04.02.2020;

### **3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

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

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

c) **Natura transfrontalieră a impactului** - proiectul propus nu va produce efecte transfrontieră;

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

e) **Probabilitatea impactului** – probabilitatea de apariție a impactului este redusă prin măsurile de prevenire stabilite, probabilitatea apariției fiind pe perioada execuției proiectului;

f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** – impactul se va manifesta în timpul execuției proiectului temporar și va fi reversibil, impactul va fi redus cu condiția respectării prevederilor documentației tehnice și a condițiilor din prezenta Decizie;

g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** - nu este cazul. Prezentul proiect propune executarea unor lucrări de modernizare și reabilitare a unui sistem de alimentare și distribuție apă, iar în vecinătate nu se cunosc proiecte similare;

h) **Posibilitatea de reducere efectivă a impactului** – prin respectarea condițiilor de realizare a proiectului prevăzute în prezenta Decizie de Încadrare;

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

Plotul de irigații SPP SEA din amenajarea de irigații Măxineni Nămolosa cât și stația de punere sub presiune SPP SEA Măxineni sunt amplasate în amenajarea de irigații Namoloasa-Măxineni, apa ajungând prin intermediul Stației SPA Nămolosa, iar de aici prin canalul CDI până la punctul de livrare SPP SEA.



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr.5000 din 24.03.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura...

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

Amenajarea hidroameliorativă Namoloasa-Maxineni, aparține ANIF Brăila-Filiala Teritorială de Îmbunătățiri Funciare Brăila care deține Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 19 din 29.01.2018(anexat) emisă de Administrația Națională Apele Române.

Pentru realizarea acestui proiect, titularul deține Avizul de Gospodărire a Apelor 37 din 20.11.2019 emisă de Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița Sistemul de Gospodărire a Apelor Brăila

Atât lucrările prevăzute prin prezenta Decizie cât și ulterior, pe toată durata funcționării obiectivului, trebuie să se facă cu respectarea condițiilor prevăzute în Autorizația de Gospodărire a Apelor nr.19/2018 emisa de Administrația Națională "Apele Romane" pentru A.H. Nămolosa-Măxineni cât și prevederile Avizului de Gospodărire a Apelor 37 din 20.11.2019 emis de Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița Sistemul de Gospodărire a Apelor Brăila

**4) Membrii Comisiei de Analiza Tehnica (CAT)** constituita prin Ordin de Prefect **au emis puncte de vedere favorabile** cu privire la potentialul impact asupra populatiei, sanatatii umane, biodiversitate, terenurile, solul, apa, aerul si clima, bunurile materiale, patrimoniul cultural si peisajul;

**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;
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a solului cu produse petroliere provenite de la utilajele și mijloacele de transport utilizate la realizarea proiectului ca urmare a unor situații aflate în afara condițiilor normale de desfășurare a activităților;
- În cazul poluării accidentale a solului 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 12025/2/1981, cu încadrarea nivelului de zgomot  $L_{AeqT}$  sub 65dB la limita amplasamentului obiectivului autorizat(inclusiv teren);
- 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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

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

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

Decizia etapei de încadrare nr.5000 din 24.03.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....*Calbuc*

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

- 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;
- 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;
- Inceperea lucrărilor după obținerea tuturor avizelor și acordurilor solicitate prin certificatul de urbanism și respectarea condițiilor impuse prin acestea;
- Respectarea prevederilor:
  - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, apelor cu modificări de Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
  - H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
  - Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de 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;
  - 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;
  - Ord.MS nr.119/2014- Normele de igienă și recomandările privind mediul de viață al populației, actualizat;
- 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.**



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr.5000 din 24.03.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....*[Signature]*

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



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 Incadrare, 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,



ȘEF SERVICIUL  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,  
Laura Daniela Bădașcu



AGENZIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr.5000 din 24.03.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

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