



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 11255 din 22.07.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu, adresată de **SC ECOSAR ENERGY SRL** cu sediul în județul Brăila, comuna Siliștea, localitatea Siliștea, strada Orezăriei, nr. 2, înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr. 6779/02.05.2019, 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 27.06.2019, că proiectul „**Construire hală din panouri tip sandwich pentru producerea uleiurilor presate la rece și sucuri de cătină din producție proprie și alte sucuri**”, propus a fi amplasat în județul Brăila, comuna Siliștea, localitatea Siliștea, intravilan, strada Orezăriei, tarlăua 100, parcela 2743, lot 3/2,

*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. 7, lit. a) fabricarea uleiurilor și a grăsimilor vegetale și animale, pct. 7, lit b) ambalarea și conservarea produselor animale și vegetale, pct. 10, lit. a) a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;**
- 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 prevederilor art. 54, alin 1, lit. a) din *Legea apelor nr. 107/1996*, cu modificările și completările ulterioare.

**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:**

Proiectul „**Construire hală din panouri tip sandwich pentru producerea uleiurilor presate la rece și sucuri de cătină din producție proprie și alte sucuri**” este propus a se realiza în intravilanul



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

Decizie etapa de încadrare nr.11255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare ,  
Semnătura.....

comunei Siliștea și propune construirea unei hale pentru producția de uleiuri presate la rece, a sucurilor din cătină sau alte fructe, provenite din producție proprie sau achiziționate de la terți.

Hala propusă se va construi pe un teren în suprafață de 3047 mp, va avea o suprafață construită de 108 mp și un regim de înălțime parter, va fi compartimentată pentru a corespunde din punct de vedere funcțional fluxurilor de producție, inclusiv prin amenajarea de spații administrative (vestiar, grup sanitar), după cum urmează:

#### Zona destinată producției

- spațiu depozitare materii prime	7,77 mp
- spațiu pentru procesare primară/mărunțire materii prime	17,24 mp
- spațiu uscare/deshidratare și extracție din plante	13,18 mp
- spațiu presare la rece miezuri și semințe oleaginoase	13,64 mp
- spațiu procesare suc de fructe	18,92 mp
- spațiu îmbuteliere/ambalare produse finite	13,22 mp
- spațiu depozitare produse finite	6,13 mp

#### Zona destinată personalului/spații anexe

- Spații anexe administrative (vestiar, WC, duș)	2,85 mp
- spații de circulație	15,00 mp

#### Vecinătăți:

N: SC ECOSAR ENERGY SRL, tarlăua 100, parcela 2473, lot 3/3;

S: SC ECOSAR ENERGY SRL, tarlăua 100, parcela 2473, lot 3/1;

E: tarlăua 100, parcela 2473, lot 4;

V: drum de acces.

#### Profilul și capacitățile de producție;

Capacitățile de producție sunt date de capacitățile utilajelor pentru fiecare flux tehnologic/procedeu de fabricație în parte, respectiv:

- pasatrice – 500 kg/h
- rezervor macerare enzimatică – 1000 l
- vas stocare – 85 l
- pasteurizator – 300 l
- uscator/deshidratator – 100 kg/șarjă
- presă de ulei – cca. 20-50 kg sămânță uscată/h
- extractor – două camere de extracție de 20 și 10 l
- sistem filtrare -80 l/h
- linie îmbuteliere - 900-1800 dozari/h

Accesul pe amplasament se realizează din drumurile existente în zonă.

#### **Alte lucrări**

Prin proiect se propun executarea de accese auto și pietonale, precum și executarea de lucrări pentru asigurarea utilităților (alimentare cu apă, canalizare, alimentarea cu energie electrică), după cum urmează:



#### **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

Decizie etapa de încadrare nr.11255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare ,

Semnătura.....

-apa potabilă - din sursă existentă pe amplasamentul învecinat (T 100, P2743-lot3/3), unde titularul de proiect desfășoară activități în baza autorizației de mediu nr. 44 din 14.12.2017, respectiv puț forat cu H=40 m, echipat cu pompă submersibilă, necesarul de apă (tehnologic și pentru nevoi igienico-sanitare ) este de 3,8 mc/zi. Este prevăzut un rezervor de înmagazinare suprateran executat din fibră de sticlă cu V=3 mc.

Urmare realizării raportului de încercare nr. 98/15.05.2018 privind calitatea apei din sursa existentă, în vederea obținerii unor produse alimentare sigure sub aspectul satisfacerii exigențelor metabolice, se va achiziționa și se va monta într-o construcție cu Sc=5,25 mp, adiacentă halei de producție o instalație de tratare a apei – sistem de osmoză inversă cu un debit de 200-250 l/h. Tratarea prin osmoză inversă va fi precedată de alte operațiuni de pretratare-clorinare, filtrare, declorinare și decontaminare organică prin filtrare cu carbon activ, deferizare, demanganizare, dedurizare, sterilizare cu ultraviolete.

-apele uzate menajere se vor colecta în bazin betonat impermeabil propus;

-apele uzate cu caracter tehnologic vor fi colectate într-un bazin subteran betonat sau din fibră de sticlă, după o prealabilă preepurare într-un bazin decantor bicompartimentat cu V=2 mc (propus pe fluxul de spălare a fructelor) și într-un separator de grăsimi cu V=3 mc (propus pe fluxul de producție/extracție)

-energia electrică – prin realizarea unui branșament la rețeaua existentă în zonă.

Perioada de implementare propusă este de cca. 12 luni.

### **Organizarea de șantier**

Organizarea de șantier se va realiza strict în incinta amplasamentului și va include executarea de lucrări de delimitare a zonelor pentru depozitarea materialelor și deșeurilor și de racordare la rețeaua de energie electrică. Pentru perioada lucrărilor de execuție constructorul va asigura alimentarea cu apă potabilă și accesul la toaletele existente pe amplasamentul învecinat ce aparține titularului de proiect.

La stabilirea amplasamentului organizării de șantier s-au avut în vedere următoarele:

- Suprafață de teren suficientă pentru a permite efectuarea activităților planificate, dar strict limitată la necesar;
- Reducerea interferențelor posibile cu zonele locuite, areale protejate, alte activități și receptori sensibili.

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

În zona amplasamentului proiectului nu au fost identificate alte proiecte în desfășurare sau aprobate care să determine un impact cumulativ semnificativ.

### **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:

- piatră spartă și pietriș, nisip pentru prepararea de betoane pentru executarea de fundații sau alte asemenea lucrări,
- apă utilizată pentru consum menajer în incinta organizării de șantier.

În perioada de funcționare a investiției se utilizează următoarele resurse naturale în scop tehnologic:

- apa, în scop tehnologic și social menajer.

În ceea ce privește utilizarea și ocuparea terenurilor, acestea sunt terenuri din categoria curți construcții ce aparțin titularului de proiect, **SC ECOSAR ENERGY SRL** și nu presupune ocuparea temporară a altor terenuri pentru amplasarea organizării de șantier, având în vedere că organizarea de șantier va fi amenajată în incinta amplasamentului proiectului.



**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

Decizie etapa de încadrare nr.11255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare ,

Semnătura...

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

Deșeurile rezultate atât în timpul execuției lucrărilor, cât și în perioada de operare se vor colecta separat, pe categorii, în recipiente sau containere și predate către operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării lor conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată și H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

- în perioada de execuție a proiectului: deșuri din construcții și demolări (17 01 01, 17 01 07 și 17 08 02); lemn (17 02 01); deșuri metalice (17 04 05 și 17 04 07); cabluri (17 04 11); materiale plastice (17 02 03); sticlă (17 02 02); deșuri menajere (20 03 01).

- în perioada de funcționare: ambalaje de hârtie și carton (15 01 01); ambalaje de materiale plastice (15 01 02); deșuri metalice (16 01 17); nămoluri de la spălare, curățare, decojire, centrifugare și separare (02 03 01); materii care sunt improprie pentru consum ori procesare (02 03 04); nămoluri de la epurarea efluenților în incintă (02 03 05); deșuri menajere (20 03 01).

Pământul rezultat în urma execuției lucrărilor (excavații pentru fundații, rețele de utilități, execuție puț forat, etc.) va fi parțial utilizat pe amplasament pentru lucrările de terasamente/umpluturi sau va fi depozitat în locuri special amenajate de Primăria comunei Tichilești.

Materialele re folosibile 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, absorbantă 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 va asigura:

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

#### **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 (terasamente, lucrări de pozare a liniei electrice subterane, încărcare – descărcare, transport, etc.), a unor materiale de construcție și a deșeurilor din lucrările de construcție propuse – surse staționare nederijate. 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<sub>x</sub>, SO<sub>x</sub>, CO, pulberi totale.

Funcționarea acestor surse va fi discontinuă, lucrările aferente proiectului vor fi realizate cu utilaje și mijloace de transport omologate (excavator, buldozer, încărcător, etc.), care vor respecta nivelul de emisii conform reglementărilor specifice în vigoare și nu prezintă o posibilă sursă majoră de poluare. Având în vedere: tehnologia și amplasamentul proiectului, respectiv organizarea de șantier în raport cu receptorii sensibili (școli, spitale, zone locuite cu densitate mare a populației) se apreciază că proiectul va determina un impact redus asupra atmosferei.



**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

Decizie etapa de încadrare nr.11255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura:

## **Zgomot și vibrații**

În perioada de execuție, sursele de zgomot și vibrații sunt reprezentate de utilajele și echipamentele utilizate pentru executarea lucrărilor de construcții-montaj, precum și cele asociate mijloacelor de transport. Întrucât utilajele și echipamentele folosite trebuie să fie omologate, se consideră că zgomotele și vibrațiile generate se găsesc în limite acceptabile, impactul este nesemnificativ.

În perioada de operare, nivelul de zgomot echivalent continuu, la limita incintei punctului de lucru nu va depăși valoarea de 65 dB. Echipamentele, utilajele și materialele achiziționate vor fi însoțite de certificate de calitate și conformitate și corespunzătoare normelor de zgomot și vibrații în vigoare. Prin adoptarea măsurilor propuse prin proiect, se apreciază că în perioada de operare impactul zgomotelor și vibrațiilor va fi nesemnificativ.

Măsurile propuse pentru reducerea zgomotelor și vibrațiilor sunt următoarele:

- ✓ utilaje achiziționate fiabile care vor fi montate pe covoare de cauciuc;
- ✓ pereți perimetrali executați din panouri tip sandwich cu umplutură din spuma poliuretanică.

### **Factorul de mediu sol**

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

În etapa de execuție:

- 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 etapa de funcționare:

- avarii ale conductelor de canalizare care pot genera scurgeri de apă uzată menajeră;
- gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor rezultate în cadrul obiectivelor;
- gestionarea necorespunzătoare a apelor uzate generate (ape uzate menajere, ape uzate tehnologice).

Lucrările pentru realizarea fundațiilor se vor realiza până la adâncimi dictate de condițiile geotehnice. Cantitățile de pământ excedentare ce nu va fi utilizat pentru umplerea șanțurilor aferente pozării de conducte și nici pentru amenajarea terenului din incintă vor fi transportate în locații stabilite de autoritățile locale.

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

### **Factorul de mediu apă**

#### **Lucrări propuse pentru colectarea apelor menajere**

Apele uzate cu caracter menajer vor fi colectate prin rețea de canalizare în bazin vidanjabil, după o prealabilă epurare a acestora în instalații – decantor bicompartimentat cu  $V=2$  mc și separator de grăsimi cu  $V=3$  mc.

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

Reziliența și siguranța componentelor proiectului și a operării obiectivului, inclusiv la dezastre naturale și schimbări climatice, au reprezentat criterii în selecția opțiunii tehnice finale, adoptându-se încă din faza de proiectare măsuri specifice de prevenire și diminuare a posibilelor efecte pe care le au sau le pot avea



**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

Decizie etapă de încadrare nr.11255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare ,

Semnătura.....

schimbările climatice și hazardele asociate acestora.

Astfel, la stabilirea soluțiilor de proiectare s-au avut în vedere următoarele aspecte:

- Amplasamentul proiectului nu se situează în zone cu risc de inundații.  
Prin proiect s-a prevăzut realizarea unui sistem de colectare și evacuare a apelor menajere și pluviale, dimensionat corespunzător astfel încât obiectivul să nu fie influențat de modificări ale nivelului de precipitații medii.
- Amplasamentul proiectului nu se află în zonă cu risc seismic mare și nu se suprapune cu zona cu potențial de producere a alunecărilor de teren, iar în istoricul zonei nu au fost identificate procese fizice și geologice care să pună în pericol stabilitatea obiectivelor proiectului.  
La amplasarea obiectivelor proiectului se vor adopta soluții de fundare adaptate categoriei geotehnice a terenului, în conformitate cu studiul geotehnic.

Nu s-a identificat o vulnerabilitate ridicată față de riscurile climatice a componentelor și operațiunilor în etapa de funcționare. Având în vedere măsurile adoptate prin proiect, se apreciază că riscurile ca integritatea și funcționarea obiectivului să fie afectate de fenomene climatice sunt mici.

#### **g) Riscurile pentru sănătatea umană:**

Având în vedere că obiectivele proiectului se execută pe amplasamente existente în afara zonei urbane/locuite, iar faza de construcție a proiectului este în principal o activitate tranzitorie în evoluție rapidă, impactul generat în timpul construcției va fi redus și se va manifesta pe termen scurt.

Prin măsurile constructive adoptate, respectarea tehnologiei de execuție și de exploatare, precum și implementarea măsurilor de diminuare a impactului prognozat propuse, se reduce la minim probabilitatea de apariție a oricărui impact negativ asupra populației și sănătății umane, atât în perioada de execuție a lucrărilor cât și în perioada de operare și închidere/dezafectare.

#### **2) Amplasarea proiectului:**

**a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului** – Conform certificatului de urbanism nr. 7/28.02.2019 emis de Primăria comunei Siliștea, folosința actuală a terenului este de curți construcții, fără interdicții temporare sau definitive de construire.

**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. Realizarea proiectului nu conduce la ocuparea definitivă de noi suprafețe de teren, obiectivul de investiție se va încadra în limitele amplasamentului existent cu suprafața de 3047 mp, teren cu folosința actuală de curți construcții.

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

1. *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor* – proiectul nu este propus în vecinătatea zonelor umede, riverane sau guri ale râurilor;
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;
4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* – proiectul nu este propus în perimetrul sau vecinătatea unor arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;
5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare* – Proiectul nu se propune în situri Natura 2000 și nici în perimetre de protecție sanitară sau hidrogeologică, zone protejate sau de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor;
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;



**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

Decizie etapa de încadrare nr.11255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare ,

Semnătura.....*[Signature]*

7. *zonele cu o densitate mare a populației* – amplasamentul proiectului se află în intravilanul comunei Siliștea și aparține titularului de proiect, într-o zonă în care alte societăți desfășoară activități productive, auxiliare producției vegetale, etc.

Nu au fost identificați receptori sensibili (școli, spitale, zone locuite cu densitate mare a populației, etc.) în apropierea amplasamentului obiectivului. Prin urmare, nu se preconizează ca acești receptori să fie afectați de emisii, zgomote și vibrații generate în perioada de execuție și funcționare.

Prin măsurile luate de constructor, respectiv titular privind realizarea lucrărilor, de operare și modul de gestionare al deșeurilor, lucrările nu vor avea un impact semnificativ asupra mediului și populației din zonă.

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 nr. 1805/12.06.2019 emis de Direcția Județeană pentru Cultură Brăila.

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

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 doar 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 de lucrările de construcții pe perioada execuției și funcționării 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;

f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** – impactul se va manifesta ca durată în timpul execuției proiectului și a funcționării obiectivului, va fi reversibil, de magnitudine redusă, cu condiția respectării prevederilor documentației tehnice și a condițiilor din prezenta Decizie;

g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** - În zona amplasamentului proiectului nu s-au identificat alte proiecte existente sau aprobate care să genereze un impact negativ semnificativ cumulat asupra factorilor de mediu.

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

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

Sistemul de Gospodărire a Apelor Brăila a emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 14/10.05.2019 pentru lucrările propuse prin proiect, aviz emis cu următoarele precizări:

- Avizul de gospodărire a apelor este aviz conform și trebuie respectat ca atare de către beneficiar, proiectant și constructor.
- Exploatarea, înmagazinarea, distribuția, preepurarea și evacuarea apelor trebuie să se facă cu respectarea Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare și a HG nr. 930/2005.
- Beneficiarul răspunde de realizarea și funcționarea corespunzătoare a obiectivului, inclusiv a



**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

Decizie etapa de încadrare nr.11255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura...

lucrărilor hidrotehnice, de urmărirea și prevenirea poluării apelor subterane și de suprafață, precum și de anunțarea în caz de poluare accidentală, a Sistemului de Gospodărire a Apelor.

- Posesorul avizului de gospodărire a apelor este obligat să anunțe în scris emitentul de începerea execuției lucrărilor cu 10 zile înainte de aceasta și va ține legătura cu SGA Brăila pe tot parcursul execuției, pentru îndrumare, consultare și control.
- Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, se va solicita modificarea Autorizației de gospodărire a apelor, conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare și a Ord. MMGA nr. 662/2006 al ministrului mediului și gospodării apelor.

**Membrii Comisiei de Analiză Tehnică (CAT)** constituită prin Ordin de Prefect **au emis puncte de vedere favorabile** cu privire la potențialul impact asupra populației, sănătății umane, biodiversitate, terenurile, solul, apa, aerul și clima, bunurile materiale, patrimoniul cultural și 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.
- Reparațiile mijloacelor de transport și a utilajelor, precum și alimentarea lor cu carburanți, numai în locuri specializate și autorizate, conform prevederilor legale (service-uri auto, stații de distribuție carburanți), de către personal instruit
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale ale solului cu produse petroliere provenite de la utilajele și mijloacele de transport utilizate la realizarea proiectului ca urmare a unor situații aflate în afara condițiilor normale de desfășurare a activităților.
- 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 vibrații și zgomote 12025/2/1981 și nr. 10009/2017.
- 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



**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

Decizie etapa de încadrare nr.11255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare ,

Semnătura... *[Signature]* .....



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.
- Valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate menajere și pluviale rezultate de pe amplasament se vor încadra în prevederile *HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate*, cu modificările și completările ulterioare.
- 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*, aprobată cu modificări de Legea nr. 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.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate*, cu modificările și completările ulterioare;
  - *Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare*;
  - *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*;
- 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**



**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

Decizie etapa de încadrare nr. I1255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.

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

care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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

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

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

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.


Prezenta Decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Ciprian CUZMIN



ȘEF SERVICIUL  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

  
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,

Teodora DUMINICĂ 



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

Decizie etapa de încadrare nr.11255/22.07.2019

Vizat spre neschimbare,  
Semnătura... 