



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
nr. 6476 din 27.04.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **O.U.A.I. SPP 23 + SPP 24 RACOVITA**, cu sediul în județul Brăila, municipiul Braila, B-dul Alexandru Ioan Cuza, nr. 311, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu nr. 16701/28.10.2019, 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, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică Brăila din data de 09.04.2020, Agenția pentru Protecția Mediului Brăila decide că proiectul **„Reabilitarea și modernizarea infrastructurii secundare de irigații a ploturilor de irigații SPP 23 și SPP 24 din Amenajarea Hidrotehnică Namoloasa - Maxineni”**, propus a fi amplasat în județul Brăila, comunele Racovita și Salcia Tudor,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul intră sub incidența *Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, fiind încadrat în Anexa nr. 2 - pct. 13, lit. a) *orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;*
- proiectul 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*, aprobată cu modificări și completări prin *Legea nr. 49/2011*, cu modificările și completările ulterioare, cele mai apropiate arii naturale protejate de interes comunitar, respectiv Situl de importanță comunitară Lunca Buzaului și Aria de protecție specială avifaunistică Lunca Buzaului, fiind amplasate la cca 2,7 km sud fata de SPP 24.
- proiectul nu intră sub incidența art. 48 și 54 din *Legea apelor nr. 107/1996*, cu modificările și completările ulterioare.

Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se propune modernizarea infrastructurii de irigații din ploturile SPP 23 și SPP 24, care sunt alimentate din râul Siret prin canalele CD3 și respectiv CD 4 – 1.

Infrastructura plotului SPP 23 este constituită din:

- stația de pompare SPP 23 cu debit de 0,8 mc/s, echipată cu 7 agregate de pompare și alimentată din canalul CD3;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 6476/27.04.2020

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....



- rețeaua interioară de conducte cu lungime totală de 17 km, formată din 2 conducte principale și 8 antene.

Infrastructura plotului SPP 24 este constituită din:

- stația de pompare SPP 24, cu debit de 0,66 mc/s, echipată cu 6 agregate de pompare și alimentată din canalul CD 4 – 1;
- rețeaua interioară de conducte cu lungime totală de 16,93 km, formată dintr-o conductă principală și 8 antene.

Lucrările propuse prin proiect sunt următoarele:

- Retehnologizarea prin înlocuirea a 6 agregate de pompare din cele 7 inițiale, din care patru cu debit de 0,17/0,10 mc/s și două cu debit de 0,06/0,05 mc/s;
- Înlocuirea instalațiilor hidromecanice și hidraulice din stația de pompare SPP 23;
- Modernizarea și re tehnologizarea sistemului de alimentare și distribuție a energiei electrice în stația de pompare SPP 23, prin:
 - dezafectarea instalațiilor și echipamentelor electrice existente;
 - re tehnologizarea instalațiilor și echipamentelor electrice;
 - re tehnologizarea sistemelor de acționare a electropompelor – montarea a 2 convertizoare de frecvență comutabile pentru fiecare grup de electropompe și softstartere pentru fiecare motor, ceea ce permite o reglare automată a debitului solicitat.
- Reparații-construcții în ambele stații de pompare:
 - decolmatare a cuvelor, care au un volum de 36 mc;
 - reabilitare platforma betonată a stației;
 - refacere platforme individuale ale agregatelor de pompare;
 - reabilitare a clădirii pentru instalații electrice – completare zidarie și refacere tencuieli, tamplarie, hidroizolație, trotuare perimetrare;
 - înlocuirea instalației de ridicat a sitelor de retenție plutitoare;
 - refacere împrejmuire din panouri de plasa galvanizată, pe o lungime de 105 m;
- Reabilitare a instalațiilor hidromecanice și hidraulice din stația de pompare SPP 24
 - Înlocuire conductă de refulare pe o lungime de 20 m, cu conductă de hotel;
 - Amplasare instalație de contorizare a apei cu debitmetru electromagnetic;
 - Înlocuire rețea de conducte aferente plotului SPP 24, respectiv înlocuire conductă principală pe o lungime de 775 m, cu conductă din PEHD, refacerea nodurilor hidrotehnice și înlocuirea armaturilor și pieselor de legătură cu antenele.

Dezafectarea instalațiilor se va realiza mecanic, prin demontare sau tăiere. Noile conducte se vor amplasa prin săpătură deschisă la adâncimea de 1,2 m, pe un pat de nisip în santuri cu lățimea de 1,2 m, care se vor acoperi prin compactare manuală cu pământul rezultat din excavare. Săparea santului se va realiza corelat cu fluxul general de montare a conductei.

Materialele folosite vor fi: apă, nisip, balast, beton, conducte din oțel și PEHD, lemn, var lavabil, glet, plasa zincată, membrane pe baza de bitum, cabluri electrice, vane, armaturi, piese de legătură, combustibili.

Organizarea de șantier se va amplasa în cadrul stațiilor de pompare, pe terenuri cu suprafețe de 420 mp în stația SPP 23 și respectiv 350 m în stația SPP 24. În cadrul acestui spațiu vor fi garate o parte din utilajele folosite și se vor stoca temporar materialele utilizate și deșeurile rezultate.

Durata estimată a lucrărilor este de 18 luni.

b) Cumularea cu alte activități/proiecte existente și/sau aprobate: în zona proiectului se desfășoară activități de cultivare a terenului, care pot contribui la cumularea impactului asupra mediului în situația în care lucrările din cadrul proiectului se vor executa concomitent cu cele de exploatare a terenurilor din vecinătate generatoare de zgomot și pulberi; nu au fost identificate alte proiecte existente sau aprobate în zonă, ce ar putea determina un impact cumulativ.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14. Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 6476/27.04.2020

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



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

c) Utilizarea resurselor naturale

Realizarea lucrărilor prevede utilizarea următoarelor resurse naturale:

- 70 mc apă pentru probele de presiune și umectarea suprafețelor;
- 70 mc nisip pentru așezarea paturilor de montare conducte și cabluri;
- 1 mc lemn pentru cofraje.

Proiectul presupune lucrări de decopertare și excavare a solului în etapa de construcție pentru executarea șanțurilor în care se vor monta conductele, însă acestea vor fi acoperite de pământul excavat (mai întâi pământul loessoid și apoi cel vegetal).

În perioada de funcționare se va folosi apă din râul Siret prin canalele de aducțiune aferente stațiilor de pompare ce vor fi reabilitate. Debitul necesar este de 1,46 mc/s pentru ambele stații, pentru a asigura 0,57 litri/ha.

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

Prin execuția proiectului vor rezulta deșeuri nepericuloase din construcții și demolări (betoane, deșeuri metalice, din sticlă, electrice), deșeuri de ambalaje și menajere, care vor fi stocate în cadrul organizărilor de șantier până la predarea către operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării.

În perioada de funcționare vor rezulta deșeuri menajere care vor fi stocate temporar în cadrul stațiilor de pompare până la predarea către operator autorizat în vederea eliminării.

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

Pe perioada realizării lucrărilor vor rezulta emisii în atmosferă de poluanți generați din arderea combustibililor folosiți de utilajele și mijloacele de transport implicate, pulberi și zgomot.

Principalele surse vor fi reprezentate de:

- Sursele staționare nedirijate: rezultate ca urmare a activităților de manevrare a maselor de pământ, a unor materiale de construcție și a deșeurilor din construcții și demolări; acestea vor genera zgomot, particule în suspensie și pulberi sedimentabile;
- Surse staționare dirijate: utilaje folosite, care vor genera zgomot, vibrații, oxizi de azot și de sulf, monoxid de carbon, particule în suspensie încărcate cu metale grele;
- Sursele de emisie mobile (vehicule utilizate la transportul materialelor și echipamentelor), care vor genera zgomot, oxizi de azot și de sulf, monoxid de carbon, particule în suspensie.

Sursele vor fi intermitente, în funcție de programul de lucru (care se va derula numai pe timpul zilei), vor avea un caracter temporar (vor dispărea la finalizarea lucrărilor) și se vor manifesta local.

Materialele de construcție necesare nu vor fi preparate pe amplasament, iar titularul a stabilit măsuri privind starea tehnică a utilajelor și a mijloacelor de transport (care vor fi dotate cu sisteme de reducere a emisiilor) și modul de funcționare, pentru a nu depăși nivelul de zgomot și emisiile generate de acestea. Pentru a preveni apariția pulberilor, materialele se vor transporta acoperite, nu se vor manevra în perioadele cu vant puternic, iar amplasamentul se va stropi în perioadele calde ale anului.

Lucrările propuse nu vor genera ape uzate tehnologice, iar deșeurile nu se vor stoca direct pe sol.

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 pot fi prevenite dacă se vor respecta normele privind protecția muncii, igiena în construcții, de pază și stingerea incendiilor;
- există riscul poluărilor accidentale cu produse petroliere provenite de la utilajele folosite în situația în care acestea nu vor avea o stare tehnică și întreținere corespunzătoare; pe

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 6476/27.04.2020

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



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

amplasament nu se vor realiza depozite de combustibili sau alimentarea cu acestia a utilajelor si mijloacelor de transport;

- proiectul nu este susceptibil să fie afectat de eventuale schimbări climatice și nu va genera efecte semnificative care să contribuie la apariția acestora;
- Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Dunărea" al Județului Brăila a informat Agenția pentru Protecția Mediului Brăila că titularul nu are obligația obținerii avizului/autorizației de securitate la incendiu.

g) Riscurile pentru sănătatea umană – Proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor zone rezidențiale, cele mai apropiate aflându-se la cca 1 km sud-vest fata de lucrarile aferente SPP 24, in nord-estul satului Corbeni, iar Direcția de Sănătate Publică a Județului Brăila consideră că sunt îndeplinite condițiile generale și speciale de igienă și sănătate publică.

2. Amplasarea proiectului

2.1. Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – amplasamentul reprezintă o parte din suprafețele aferente ploturilor de irigații SPP 23 și SPP 24, respectiv stațiile de punere sub presiune și terenul agricol la nivelul căruia se va amplasa conducta principala de irigații aferenta SPP 24, în paralel cu cea existenta, fără schimbarea utilizării actuale.

2.2. Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale – proiectul nu implică ocuparea altor terenuri în afara amplasamentului, tăierea unor arbori sau reducerea unor suprafețe cu destinația de spații verzi.

2.3. Capacitatea de absorbție a mediului natural:

a) **Zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor** – nu este cazul; cea mai apropiată zonă umeda este reprezentata prin raul Buzau, amplasat la cca 3 km sud fata de SPP 24.

b) **Zonele costiere și mediul marin** - proiectul propus nu este amplasat în zone costiere.

c) **Zonele montane și forestiere** - proiectul propus nu este amplasat în perimetrul sau vecinătatea unor zone montane sau forestiere; cele mai apropiate terenuri împădurite se afla la cca 3 km sud fata de SPP 24, pe malul raului Buzau.

d) **Arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional** - proiectul nu este propus în perimetrul sau vecinătatea unor arii naturale protejate, cele mai apropiate, respectiv Situl de importanță comunitară Lunca Buzaului si Aria de protecție speciala avifaunistica Lunca Buzaului, fiind amplasate la cca 2,7 km sud fata de SPP 24.

e) **Alte zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare** – nu este cazul.

f) **Zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene** - nu este cazul.

g) **Zonele cu o densitate mare a populației** – proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor zone rezidențiale, cele mai apropiate aflându-se la cca 1 km sud-vest fata de lucrarile aferente SPP 24, in nord-estul satului Corbeni, zona cu densitate redusa a populatiei.

i) **Peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic** – nu e cazul; cel mai apropiat obiectiv de acest gen este Movila "La Iepuras", amplasata la cca 1400 m față de lucrările ce se vor executa la SPP 23, iar Direcția Județeană pentru Cultură Brăila consideră că aceasta nu va fi afectată de proiect, care nu va avea impact negativ asupra patrimoniului cultural național.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) **importanța și extinderea spațială a impactului** - impactul se va manifesta local, în zona amplasamentului proiectului, fără ocuparea unor suprafețe suplimentare, fiind nesemnificativ (importanță minoră).

b) **natura impactului** – impactul va fi redus și se va manifesta numai în perioada de execuție ca urmare a emisiilor atmosferice și a zgomotului generate în timpul lucrărilor; proiectul nu va afecta

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 6476/27.04.2020

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....



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

patrimoniul cultural sau alte obiective de interes public și nu implică depozitarea unor substanțe periculoase; nu se vor ocupa suprafețe definitiv față de situația actuală și s-au stabilit modalități corespunzătoare de gestionare a deșeurilor rezultate.

c) natura transfrontalieră a impactului - proiectul propus nu este inclus în Anexa I „Lista cuprinzând activitățile propuse” a *Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră*, adoptată la Espoo la 25.02.1991, ratificată prin *Legea nr. 22/2001*; amplasamentul este localizat la distanțe mari față de granițele țării (cca 52 km până la cea mai apropiată graniță, respectiv cea cu Republica Moldova) și nu va avea impact transfrontieră;

d) intensitatea și complexitatea impactului - pe perioada execuției lucrărilor, impactul cauzat prin generarea de zgomot, emisii de gaze în atmosferă și pulberi va fi redus, luând în considerare măsurile propuse pentru reducerea acestora; proiectul nu implică deversări în emisari naturali și nu va afecta calitatea apelor de suprafață sau subterane; nu se vor ocupa suprafețe permanent față de situația actuală, iar lucrările nu vor genera disconfort locuitorilor și nu va determina modificări cu privire la securitatea localnicilor; în zona de influență a proiectului nu au fost identificate obiective de patrimoniu cultural, arheologic sau monumente istorice.

e) probabilitatea impactului - probabilitatea de a se produce impact pe perioada execuției va fi redusă, cu condiția respectării măsurilor de prevenire și diminuare a efectelor asupra mediului stabilite de titular referitoare la limitarea zgomotului, a emisiilor de gaze și de pulberi;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - proiectul nu va ocupa permanent terenuri suplimentare; execuția lucrărilor va genera zgomot suplimentar numai pe perioada de construire, emisiile atmosferice vor fi dependente de condițiile meteorologice, iar impactul va debuta la începutul lucrărilor, se va manifesta intermitent și pe termen scurt, va fi redus și reversibil.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - în zona proiectului se desfășoară activități de cultivare a terenului, care pot contribui la cumularea impactului asupra mediului în situația în care lucrările din cadrul proiectului se vor executa concomitent cu cele de exploatare a terenurilor din vecinătate generatoare de zgomot și pulberi; nu au fost identificate alte proiecte existente sau aprobate în zonă, ce ar putea determina un impact cumulat.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - titularul a stabilit măsuri pentru prevenirea și diminuarea impactului cauzat de emisiile în aer, zgomot și generarea deșeurilor, care pot contribui la reducerea efectelor asupra mediului.

Membrii Comisiei de Analiză Tehnică (CAT) Brăila, constituită prin ordin de prefect, **sunt de acord cu realizarea proiectului**, luând în considerare potențialul impact asupra populației și sănătății umane, biodiversității, folosinței terenurilor, solului, apei, aerului, climei, bunurilor materiale, patrimoniului cultural și peisajului.

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 depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice, fără afectarea altor construcții, instalații sau echipări edilitare din vecinătate, fără a cauza prejudicii mediului, persoanelor fizice sau juridice, precum și fără a pune în pericol viața ori sănătatea umană.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 6476/27.04.2020

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



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

- Se vor folosi utilaje și echipamente cu inspecțiile tehnice valabile, astfel încât funcționarea acestora să nu permită evacuarea de poluanți în mediu sau poluare sonoră.
- Se vor lua măsurile necesare pentru manipularea corespunzătoare la capacitatea specifică și menținerea tuturor utilajelor și a mijloacelor de transport în parametri (prin verificări periodice și întreținere adecvată), astfel încât emisiile de la motoarele termice să nu depășească valorile limită legale și să se prevină poluarea accidentală a solului cu produse petroliere.
- Se vor adopta măsuri, inclusiv dotarea cu materiale absorbante, pentru eliminarea cauzelor și minimizarea efectului negativ asupra factorilor de mediu în cazul oricărei disfuncționalități.
- Deșeurile rezultate pe amplasament se vor stoca separat, pe categorii, în vederea reciclării, valorificării și în ultimul rând eliminării (prin unități de profil autorizate), conform prevederilor *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicata, cu modificările și completările ulterioare.
- Este obligatorie colectarea separată din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați a cel puțin următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- Reutilizarea și valorificarea deșeurilor se vor realiza cu respectarea ierarhiei acestora. Deșeurile nevalorificate se vor preda către operatori economici autorizați în vederea valorificării/eliminării, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, în conformitate cu prevederile *Legii nr. 211/2011*, cu asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.
- Transportul materialelor și al deșeurilor se va face cu respectarea legislației naționale privind transportul rutier de mărfuri periculoase și nepericuloase.
- Se vor utiliza prelate pentru acoperirea materialelor și a deșeurilor pulverulente în timpul transportului.
- Se va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană prin *Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului*.
- Se va asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv periculoase*, cu modificările și completările ulterioare
- Solul poluat prin pierderi accidentale de carburanți sau lubrefianți va fi îndepărtat imediat prin decopertare și depozitat temporar pe suprafețe impermeabile, de unde va fi transportat către operatori autorizați în vederea decontaminării.
- În perioadele cu vânt puternic se vor reduce lucrările generatoare de pulberi și se vor stropi suprafețele implicate în timpul derulării acestora.
- Nivelurile de zgomot și vibrații generate pe amplasament și în vecinătatea acestuia se vor încadra în limitele stabilite de normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și 12025/2/1981, atât în perioada de execuție, cât și în perioada de funcționare.
- Sunt interzise:
 - efectuarea lucrărilor de reparații, întreținere și spălare ale utilajelor și mijloacelor de transport pe amplasament sau în vecinătatea acestuia;
 - încărcarea și descărcarea materialelor și a deșeurilor pulverulente în perioadele cu viteze mari ale vântului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14. Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpmr.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 6476/27.04.2020

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....



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

- abandonarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- deversarea substanțelor petroliere, a apelor uzate și fecaloid menajere pe spații care nu sunt autorizate în acest scop.
- În situația în care se fac descoperiri arheologice întâmplătoare (structuri constructive din cărămidă/piatră/alte materiale, movile/tumuli, monede, arme, unelte din metal/piatră/ceramică sau alte materiale, oase, etc.), lucrările se vor opri și se va informa Direcția Județeană pentru Cultură Brăila și Primăriile Racovița și Salcia Tudor.
- Proiectul se va implementa cu respectarea prevederilor:
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
 - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - STAS nr. 10009/2017 - Acustică: limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și 12025/2/1981 - Acustica în construcții: efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri, limite admisibile;
- În situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii deciziei sau modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Brăila, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. 2, lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- La finalizarea lucrărilor se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Brăila în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform art. 43, alin. 3, din Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, anexă la Legea nr. 292/2018.

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

În conformitate cu prevederile art. 21, alin (4) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului și poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 6476/27.04.2020

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



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 încadrare, respectiv cu aprobarea 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.

DIRECTOR EXECUTIV,



Ciprian

ȘEF SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,


Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,



Mihaela RIȘNOVEANU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 14. Bloc B5. cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro

Decizia etapei de încadrare nr. 6476/27.04.2020

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



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