



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRĂILA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 20025 din 19.12.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu, adresată de **O.U.A.I. SK Motopompe Kogălniceanu**, cu sediul în județul Brăila, comuna Șușești, localitatea Șușești, înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr.15734/10.10.2019, 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 sălbaticice, 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 Brăila din data de 28.11.2019, că proiectul ”**Modernizarea și reabilitarea plotului de irigații S.K., aparținând O.U.A.I. SK Motopompe Kogălniceanu, amenajarea de irigații Terasa Brăila**”, propus a fi amplasat în județul Brăila, comuna Șușești, localitatea Șușești.

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

Motivele 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.1 lit.c) proiecte de gospodărire a apelor pentru agricultură, inclusiv proiecte de irigații și desecări și la pct. 13 lit.a) orice extinderi, altele decât cele prevăzute la pct.24 din anexa nr.1, ale proiectelor prevăzute în prezenta anexă 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 sălbaticice, 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 **nu intră** sub incidența art. 48 și art.54 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 infrastructurii secundare de irigații aferente plotului de irigații SK aparținând O.U.A.I. S.K. MOTOPOMPE KOGALNICEANU, prin reabilitarea tronsoanelor uzate / avariate din conducta principala CP2, reabilitarea completă a antenelor A21, A22, reabilitarea

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Vizat spre neschimbare,

Semnătura...../C.Jam/

Decizia etapei de încadrare nr. 20025 din 19.12.2019

partiala a antenei A31, refacerea nodurilor hidrotehnice, montarea de armaturi si instalatii de protectie cît și procurarea si montarea de hidranti noi.

Din punct de vedere juridic, terenul pe care urmează să se realizeze lucrările propuse prin proiect, aparține Organizației Utilizatorilor de Apă pentru Irigații O.U.A.I. S.K. Motopompe Kogalniceanu, județul Braila și este situat în extravilanul localității Șușești. Lucrările de modernizare se realizează pe actualele amplasamente ale rețelelor de conducte, fără a se ocupa suprafețe noi și fără a se crea drumuri noi de acces.

Sistemul de Irigații O.U.A.I. S.K. Motopompe Kogalniceanu este situat în amenajarea de irigații Terasa Brăilei. județul Brăila unde apa ajunge prin intermediul statiei de pompare SK Kogălniceanu, și a canalului CD51, de unde aceasta refuleaza apa pentru irigatii intr-un colector de refulare .

Situatia propusa

Modernizarea și reabilitarea plotului de irigații S.K., aparținând OUAI SK Motopompe Kogălniceanu, amenajarea de irigații Terasa Brăila ” amplasata în județul Braila, comuna Șușești, localitatea Șușești, avand urmatoarele vecinatati:

- Nord – DJ Movila Miresii-Gemenele si canal evacuare C.E. 5;
- Sud – OUAI S.N. RIMNICELU;
- Est – OUAI S.T KOGALNICEANU;
- Vest – plot SPP 1 Lunca rau Buzau.

Suprafata terenului pe care se vor realiza lucrările impuse prin proiect sunt în suprafața brută de 2026,00 ha și în suprafața netă de 2026,00 ha. Lucrările necesare realizării proiectului vor fi finanțate prin fonduri FEADR, prin Programul Național de Dezvoltare Rurală – PNDR 2014 – 2020, Măsura 04 – Investiții în active fizice, SUBMĂSURA 4.3 – “Investiții pentru dezvoltarea, modernizarea sau adaptarea infrastructurii agricole și silvice” și constau în lucrări de reabilitare conductelor și armăturilor, care formează liniile tehnologice actuale de pompare și distributie a apei , astfel.

- **Reabilitarea tronsoanelor uzate / avariate din conducta principala CP2**, prin montarea unei conducte noi in paralel cu conducta existenta la o distanta de cca. 1.50m intre generatoarele acestora, cu menținerea condutelor existente. Conducta CP2 va fi reabilitata astfel:
 - conducta noua din PAFSIN PN10 cu diametre cuprinse intre DN800mm si Dn700 mm, intre grupurile de antene A31/A32, respectiv A35/A36
 - conducta noua din PEID PE100, P10 cu diametre cuprinse intre De630mm si De400mm, intre grupurile de anteneA35/A36, respectiv A41/A42.

CONDUCTA CP 2 PROPUZA SPRE REABILITARE IN ETAPA II

PAFSIN PN10 (in mm)		PEID, PE100, SDR17, PN10 De (in mm)			Total
800	700	630	500	400	
m	m	m	m	m	m
582	576	566	588	576	2888

- **Reabilitarea completa a antenelor A21, A22, cu tevi noi din polietilena PE100 PN10, cu diametre cuprinse intre 355mm si 225mm montate in paralel cu antenele existente;**

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. 20025 din 19.12.2019

Vizat spre neschimbare,
Semnătura.....*19 dec.*

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

Reabilitarea Antenelor existente A21, A22, se va realiza cu tevi noi din *PEID PEI00 PN10 montate pe pat de nisip*, cu diametre cuprinse intre 355mm si 225mm pe o lungime totala de 3456 ml din care:

- Antena 21: 1836 ml
- Antena 22: 1620 ml

cu urmatoarele lungimi pe diametre

- Conducta din PEID De355 mm: 180 ml
- Conducta din PEID De315 mm: 1116 ml
- Conducta din PEID De280 mm: 1512 ml
- Conducta din PEID De225 mm: 648 ml

PEID, PE100, SDR17, PN10 De (in mm)				Total
355	315	280	225	
m			m	m
180	576	576	504	1836
	540	936	144	1620

➤ **Reabilitarea paritala a antenei A31**, cu tevi noi din polietilena PEI00 PN10 PN10 montate pe pat de nisip, cu diametre cuprinse intre 315mm si 225mm montate in paralel cu antena existent, pe o lungime totala de 1456 ml cu urmatoarele lungimi pe diametre:

- Conducta din PEID De315 mm: 376 ml
- Conducta din PEID De280 mm: 576 ml
- Conducta din PEID De225 mm: 504 ml

Conductele ingropate noi se vor monta la o adancime minima de 1,00m, de la generatoarea superioara, pe un traseu paralel cu conductele existente, la o distanta tehnologica de generatoarele acestora, cu mentinerea pe pozitia actuala a conductelor existente care se vor constitui rezerva la conductele noi, in situatia unor incidente/accidente, deasupra generatoarei superioare a conductelor la 50 cm se va monta banda de avertizare. Conductele se vor amplasa pe un pat de nisip conform specificatiilor producatorului de teava.

➤ **Refacerea nodurilor hidrotehnice** dintre conducta principala CP2 reabilitata si antenele aferente, astfel :

- **Nodul Hidrotehnic I (Antena 21)** – Antena 21 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic I printr-o vana de izolare sertar noua DN350mm PN10 amplasata intr-un camin de beton existent
- **Nodul Hidrotehnic II (Antena 22)** – Antena 22 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic II printr-o vana de izolare sertar noua DN300 mm PN10 amplasata intr-un camin de beton existent
- **Nodul Hidrotehnic III (Grupul de Antene 31/32)**
 - Antena 31 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic III inainte de vana de izolare sertar existenta DN350 mm PN10.



AGENTIA 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

Vizat spre neschimbare,

Semnatura.....

Decizia etapei de încadrare nr. 20025 din 19.12.2019

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

- Antena 32 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic III printre vane de izolare sertar noua DN350 mm PN10 amplasata intr-un camin betonat nou

- **Nodul Hidrotehnic IV (Grupul de Antene 33/34)**

- Antena 33 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic IV inainte de vana de izolare sertar existenta DN350 mm PN10.
- Antena 34 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic IV printre vane de izolare sertar noua DN350 mm PN10 amplasata intr-un camin betonat nou

- **Nodul Hidrotehnic V (Grupul de Antene 35/36)**

- Antena 35 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic V inainte de vana de izolare sertar existenta DN350 mm PN10.
- Antena 36 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic V printre vane de izolare sertar noua DN350 mm PN10 amplasata intr-un camin betonat nou
- Dupa grupul de Antene 35/36, pe conducta principala noua CP2 se va monta o vana fluture noua DN600 mm PN10 amplasata intr-un camin de beton nou cu rol de izolare

- **Nodul Hidrotehnic VI (Grupul de Antene 37/38)**

- Antena 37 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic VI inainte de vana de izolare sertar existenta DN350 mm PN10.
- Antena 38 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic VI printre vane de izolare sertar noua DN350 mm PN10 amplasata intr-un camin betonat nou

- **Nodul Hidrotehnic VII (Grupul de Antene 39/40)**

- Antena 39 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic VII inainte de vana de izolare sertar existenta DN350 mm PN10.
- Antena 40 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic VII printre vane de izolare sertar noua DN350 mm PN10 amplasata intr-un camin betonat nou

- **Nodul Hidrotehnic VIII (Grupul de Antene 41/42)**

- Antena 41 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic VIII inainte de vana de izolare sertar existenta DN350 mm PN10.
- Antena 42 se va racorda la CP2 in nodul hidrotehnic VIII printre vane de izolare sertar noua DN350 mm PN10 amplasata intr-un camin betonat nou

Montarea de armaturi si instalatii de protectie pe reteaua de conducte ingropate- Pentru protectia conductelor ingropate aferente CP2 si Antene vor fi prevazute dispozitive de aerisire dezaerisire in punctele cele mai inalte pentru a asigura o functionare corespunzatoare a sistemului de irigatii.

- **Procurarea si montarea de hidranti noi** - Se vor monta un numar de 72 de hidranti noi, prevazuti cu indicatori de hidrant pentru depistarea pozitiei.

TABEL CENTRALIZATOR HIDRANTI NOI

Denumire conducta	HIDRANTI NOI DN100 mm



AGENTIA 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. 20025 din 19.12.2019

Vizat spre neschimbare,
Semnatura.....*10 dec*

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

	buc
CP2	2
Antena 21	26
Antena 22	23
Antena 31	21
Total	72

- **Masurarea debitului** – se vor monta debitmetre DN1000 mm pe conducta comună de refulare a pompelor aferente stației de pompare într-un camin de beton.

Organizarea de sănătate se va realiza exclusiv în incinta stației SK Kogalniceanu, într-o zonă îngădăită și va avea dotarea specifică (bransament electric provizoriu, amenajare acces incinta, spațiu de depozitare tip container pentru material, pubele pentru stocarea deșeurilor).

Lucrarile 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 mai există reglementat un alt proiect „*Modernizarea și reabilitarea plotoului de irigații CD51A, aparținând O.U.A.I SK Motopompe Kogalniceanu, amenajarea de irigații Terasa Brăila*”, având în vedere specificul lucrarilor propuse prin prezentul proiect, respectiv tipul lucrarilor, 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 lucrarilor, 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 deșeuri generate/gestionate:

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

- ❖ deșeuri 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), deșeuri provenite din construcții(cod 17 01 07), deseuri metalice(cod 17 04 07), care se vor preda pentru valorificare operatorilor autorizați;
- ❖ deșeuri menajere rezultate din activitatea socială a personalului implicat în realizarea lucrarilor (cod 20 03 01) care vor fi preluate de operatori autorizați.

Toate deșeurile rezultante 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 refolosibile și deșeurile valorificabile se vor valorifica prin operatori autorizați conform legislației în vigoare.



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

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

Decizia etapei de încadrare nr. 20025 din 19.12.2019

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

Ambalajele și deșeurile proprii ale constructorului (deșeuri de ambalaje fără/cu reziduuri periculoase, absorbanți cu substanțe periculoase, deșeuri 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 executiei lucrarilor, 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.

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.18 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 troliu pe pneuri, macara, troliu 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 toaleta ecologică instalată în cadrul organizării de şantier .

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.113/07.05.2019 emis de Consiliul Județean Braila, folosința actuală a terenului este arabil .

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



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. 20025 din 19.12.2019

Vizat spre neschimbare,
Semnat...../Danu

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

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;
4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* – nu este cazul. Lucrările propuse prin proiect, respectiv lucrările la clădirea statiei se află la o distanță de aprox.3,7km față de perimetru sau vecinătatea ariei naturale protejate de interes național ROSPA 0048 Ianca-Plopș-Siret și ROSCI 0305 Ianca-Plopș-Sărat Comăneasca;
5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare* – nu este cazul. Proiectul este propus să se execute în extravilanul comunei Șușești, într-o zonă preponderent agricolă și nu se propune în situri Natura 2000 și nici în perimetre de protecție sanitată 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 Șușești, într-o zonă cu caracter arabil, categoria de folosinta a terenului este arabil, 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 asa cum reiese și din punctul de vedere nr. 8252/07.11.2019 emis de Direcția de Sanatate Publică a Județului Brăila și înregistrat la APM Brăila cu nr.17481/07.11.2019.
8. *paisaje 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.3478/05.11.2019 emis de Direcția Județeană pentru Cultură Brăila și înregistrat la APM Brăila cu nr.17364/06.11.2019.

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 execuției 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 aprobată** - nu este cazul Prezentul proiect propune executarea unor lucrări de modernizare și reabilitare a unei stații de irigație, inclusiv sistemul de alimentare și distribuire cu apă, iar în vecinătate nu se cunosc proiecte similare.



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

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

Decizia etapei de încadrare nr. 20025 din 19.12.2019

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

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

4) Membrii Comisiei de Analiza Tehnica (CAT) constituita prin Ordin de Prefect au emis puncte de vedere favorabile cu privire la potentialul 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 diversi 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 depăsească 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 stabilită de normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și 12025/2/1981, cu incadrarea 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.
- 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 acesteia la A.P.M.Brăila, la termenele legale sau la solicitarea autorității de mediu competente.



AGENTIA 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. 20025 din 19.12.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

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

- 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 modificari 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, republicata*, 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;*
 - *Decizie 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 competență 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 contraventională 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 competență 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



AGENTIA 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. 20025 din 19.12.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura..... / Operator

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

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,



ŞEF SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,
Laura Daniela Bălaşcu



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

Vizat spre neschimbare,

Decizia etapei de încadrare nr. 20025 din 19.12.2019

Semnătură.....

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