

Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Brăila

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

13245 din 17.10.2018

Ca urmare a solicitării depuse de PRIMĂRIA ORAS IANCA, cu sediul în cu sediul în jud. Braila, oras Ianca, str. Calea Brailei, nr. 27, înregistrată la Agencia pentru Protecția Mediului Brăila, înregistrată la APM Brăila cu nr. 10671/28.08.2018, în baza *Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, Agencia pentru Protecția Mediului Brăila decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.09.2018, decide ca pentru proiectul „**REABILITARE STRUCTURALA SI FUNCTIONALA A CLADIRII SCOLII I-VIII CORP 1904, IN VEDEREA REALIZARII UNUI ASEZAMANT CULTURAL IN LOCALITATEA PLOPU**” propus a fi amplasat în județul Brăila, oras Ianca, sat Plopu nr. 428:

nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

➤ proiectul **intră** sub incidența H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa 2 la pct. 10, lit. b și pct 13 lit. a.,**

➤ proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din *Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul nu se află în perimetrul unor arii naturale protejate de interes comunitar și nu este susceptibil să afecteze asemenea zone, iar procedura de evaluare adecvată nu a fost demarată.

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului conform criteriilor de selecție din Anexa nr. 3 a HG nr. 445/2009 sunt următoarele:

1. Caracteristicile proiectului

a) **mărirea proiectului:** proiectul prevede conform Certificatului de Urbanism nr. 10 din 17.03.2018, reabilitarea structurală și funcțională a clădirii Școlii I-VIII-Corp 1904, la partea de arhitectură și rezistență, proiectarea de instalații noi, montarea unei centrale termice pe combustibil solid cu gazeificare, dotarea așezământului cultural cu aparatură multimedia, sonorizare, lumini, mobilier și montarea unui sistem de climatizare.

Cladirea este compusă dintr-un singur corp, cu regim de înălțime parter. Realizarea construcției a avut loc în două etape, astfel: în prima etapă, în anul 1904, și în a doua etapă, în jurul anului 1958. Structura de rezistență a clădirii este alcătuită din pereți portanți de cărămidă plină arsă cu mortar de var.

Se va realiza o recompartimentare a spațiului existent, prin desființarea pereților interiori, inclusiv stâlpișorii din beton existenți. Noua compartimentare se va realiza din pereți din gips-carton montați pe structură metalică și izolați cu vată minerală. Se va înlocui tâmplăria din lemn acolo unde mai există, cu tâmplărie cu profile din rame PVC și geam termopan, vor fi refăcute tencuielile în jurul tocurilor la uși și ferestre după înlocuirea tâmplăriei vechi. Planșeul vechi din lemn va fi înlocuit cu unul din beton armat, se va executa pardoseala din beton armat placa cu gresie antiderapanta.

Pereții exteriori vor fi placați cu șipci și placă OSB, peste care se va aplica termosistem din polistiren de 10 cm, fixați cu plasă de fibră de sticlă și adeziv peste care se va aplica tencuială specială decorativă de exterior. Se vor realiza trotuare de protecție în jurul clădirii din beton de 10 cm grosime, accesul din strada 5 și un număr de 30 de locuri de parcare.

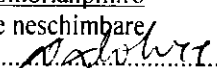
Sistemul rutier este prevăzut cu îmbrăcăminte din beton rutier cu următoarea structură:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 13245/17.10.2018

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....



- 18 cm îmbrăcămintă din beton rutier BcR 4,0
- 2 cm nisip pilotat
- 20 cm fundație din balast

Apele uzate menajere din oficiu vor fi preepurate într-un separator de grasimi amplasat sub spălător, debit de 0,5 l/s și colectate prin intermediul sistemului de canalizare nou construit într-un un bazin vidanjabil cu capacitatea de 30 mc.

b) **Cumularea cu alte proiecte:** în vecinătatea amplasamentului nu au fost identificate proiecte prezente/propuse care ar putea să determine un impact cumulat.

c) **Utilizarea resurselor naturale:** în cadrul proiectului vor fi utilizate ca resurse naturale: apa, balast și nisip pentru amenajarea accesului pe amplasament, a platformei pentru parcare și la realizarea sistemului de canalizare. Apa ce va fi utilizată atât în faza de construire cât și în faza de funcționare în scop potabil și menajer.

d) **producția de deșuri:** în urma lucrărilor proiectului vor rezulta următoarele categorii de deșuri: cod 20 03 01 – deșuri municipale amestecate (menajere de la organizarea de șantier), cod 17 05 04 – Pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03, cod 17 01 01 – Beton, cod 17 03 02 – Asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01. Deșeurile vor fi gestionate 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;

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

Factorul de mediu aer - În perioada de execuție a lucrărilor poluarea aerului ar putea fi provocată de emisii de gaze de eșapament de la mașinile și utilajele de construcții, pulberi în suspensie și sedimentabile rezultate în urma activităților de construcții și a transportului de materiale de construcții și deșuri. Aceste emisii de noxe și pulberi vor fi localizate în zonele de desfășurare a activităților.

Zgomot și vibrații - Sursele de zgomot și vibrații în perioada de execuție vor fi utilajele de construcții și mijloacele de transport, zgomotul și vibrațiile produse de acestea se vor cumula cu cele generate de traficul normal al zonei pe perioada de execuție a lucrărilor.

Factorul de mediu sol. Se pot produce poluări accidentale ale solului datorită funcționării/întreținerii neadecvate a utilajelor, sau depozitării necorespunzătoare a materialelor de construcții și/sau a deșeurilor. Prin respectarea etapelor de execuție a proiectului, a disciplinei tehnologice în timpul operațiilor de execuție, a utilizării de utilaje și mijloace de transport având 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. În perioada de execuție factorul de mediu apă nu va fi afectat, dacă se vor respecta etapele de execuție a proiectului, disciplina tehnologică, precum și condițiile impuse prin prezentul act de reglementare și prevederile legislației de mediu în vigoare.

f) **Riscul de accident:** la execuția lucrărilor nu vor fi utilizate materiale și compuși periculoși ce ar putea crea risc de accident.

2. Localizarea proiectului- amplasamentul proiectului este în comuna Plopu, oraș Ianca, județul Brăila.

2.1. Utilizarea existentă a terenului – proiectul nu va schimba destinația actuală a terenului.

2.2. Relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora - proiectul nu afectează resursele naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora, fiind implementat pe amplasamentul unei foste școli.

2.3. Capacitatea de absorbție a mediului:

- a) *zonele umede* – proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor zone umede;
- b) *zonele costiere* - nu este cazul;
- c) *zonele montane și cele împădurite* – nu este cazul,
- d) *parcurile și rezervațiile naturale* – nu este cazul;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 13245/17.10.2018

Vizat spre neschimbară
Semnatura.....



- e) *ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.* – nu este cazul
- f) *zonele de protecție specială* – nu este cazul, proiectul nu se propune în zone de protecție specială;
- g) *ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite* - nu este cazul;
- h) *ariile dens populate* – proiectul se va implementa parțial în zonă rezidențială, și are ca scop îmbunătățirea condițiilor de trafic care vor duce la diminuarea zgomotului și vibrațiilor;
- i) *peisaje cu semnificație istorică, culturală și arheologică* – nu este cazul.

3) Caracteristicile impactului potențial:

- a) **Extinderea 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 celor impuse prin prezenta Decizie;
- b) **Natura transfrontieră a impactului** - proiectul propus nu va avea efecte transfrontieră;
- c) **Mărimea și complexitatea impactului** – impactul va fi temporar, redus (generat de lucrările de construcții pe perioada execuției), în situația respectării condițiilor impuse prin prezenta Decizie;
- d) **Probabilitatea impactului** – probabilitatea de apariție a impactului este redusă, numai în timpul execuției proiectului;
- e) **Durata, frecvența și reversibilitatea impactului** – impactul se va manifesta ca durată numai în timpul execuției (12 luni) dar limitat în funcție de lucrările executate.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Începerea lucrărilor se va face după obținerea tuturor avizelor și acordurilor specifice ale administrației publice locale și/sau ale serviciilor descentralizate, conform prevederilor certificatului de urbanism și cu respectarea condițiilor impuse prin acestea.
- 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.
- 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.
- Se va evita încărcarea/descărcarea materialului pulverulent la viteze ale vântului mai mari de 3m/s, pentru limitarea emisiilor de particule solide.
- Se vor lua măsuri 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.
- Nu se vor depozita materiale, echipamente, deșeurile rezultate în urma lucrărilor pe spațiile verzi sau în zonele de carosabil adiacente zonei de lucru și se vor lua măsuri pentru a nu bloca traficul pietonal sau al autovehiculelor;
- Executarea lucrărilor generatoare de vibrații și zgomote de intensitate mare se va face în afara orelor de liniște, atunci când acestea se desfășoară în zona rezidențială;
- Utilajele ce vor deservi activitățile de construcții-montaj vor deține toate inspecțiile tehnice la zi care să ateste funcționarea corespunzătoare și legală a echipamentelor.
- Încadrarea nivelului de zgomot generat pe amplasament în limitele stabilite de normativul standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/2017 și 12025/2/1981.
- Deșeurile rezultate se vor stoca numai în cadrul organizării de șantier până la predarea operatorilor autorizați pentru valorificarea/eliminarea acestora;
- Deșeurile se vor gestiona conform *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată cu modificările ulterioare, fiind obligatorii:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 13245/17.10.2018

Vizat spre neschimbare
Semnatura..... *[Signature]*

- colectarea separată a deșeurilor reciclabile (hârtie, metal, plastic și sticlă) și valorificarea prin operatori autorizați.
- predarea deșeurilor care nu se pot valorifica unui operator de salubritate spre eliminare, abandonarea deșeurilor fiind interzisă
- ținerea evidenței deșeurilor generate conform *HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase*, cu modificările ulterioare;
- deșeurile din construcții și demolări se vor valorifica, inclusiv prin operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, în procent de minimum 30% dacă proiectul se va realiza în anul 2017 și de minimum 45% pentru anul 2018 (conform anexei nr. 6 la Legea 211/2011);
 - Raportarea evidenței gestiunii deșeurilor generate conform art. 49 alin. (4) din Legea 211/2011, republicată cu modificările ulterioare, și art. II, alin. (2) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor (conform anexei nr. I la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare), până la aprobarea unui nou format de raportare), atât pe suport hârtie, cât și electronic, la finalizarea proiectului;
 - Se vor utiliza prelate la autovehiculele care vor transporta deșeuri astfel încât să nu se producă împrăștierea acestora pe căile rutiere sau în aer, în timpul transportului.
 - Pentru a se evita exercitarea unui impact cumulat asupra mediului datorat suprapunerii cu alte proiecte ce ar putea fi dezvoltate ulterior, se va respecta planul și durata de execuție a proiectului.
 - Personalul angajat pentru implementarea proiectului se va instrui cu privire la măsurile impuse pentru protejarea speciilor sălbatice și a habitatelor naturale cu statut de protecție;
 - 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, 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*;
 - Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 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*;
 - *Legii nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților*, republicata, cu modificările și completările ulterioare;
 - STAS nr. 10009/2017 - Acustică urbană: limite admisibile ale nivelului de zgomot și 12025/2/1981 - Acustica în construcții: efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri, limite admisibile;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările ulterioare;
 - HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare.
 - Ordin M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publică privind mediul de viață al populației actualizat
 - Înștiințarea autorității pentru protecția mediului la finalizarea lucrărilor de investiție, în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 13245/17.10.2018

Vizat spre neșchimbare

Semnatura.....

decizii, conform prevederilor art. 49, alin. 3 din *Metodologia de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private* aprobată prin *Ord. MMP nr. 135/2010*.

➤ 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.

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

Prezenta Decizie intră în vigoare la data emiterii ei, a fost emisă în trei exemplare, este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului și poate fi contestată în conformitate cu prevederile *H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului* și ale *Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004*, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

Daniela Ligia DOBRE
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,

Alexandru CHIRIL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

Decizia etapei de încadrare nr. 13245/17.10.2018

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....*Daniela Ligia DOBRE*.....