



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 7317 din 10.05.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu, adresată de **PRIMĂRIA COMUNEI CAZASU** cu sediul în județul Brăila, comuna Cazasu, localitatea Cazasu, strada Rm. Sărat, nr. 211, înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr. 10296/21.08.2018, 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 11.04.2019, că proiectul „*Extindere instalație electrică de iluminat stradal, localitatea Cazasu*”, propus a fi amplasat în județul Brăila, intravilan localitatea Cazasu, comuna Cazasu, tarlăua 25, parcela 83, tarlăua 25, parcela 100/6,

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* (intrată în vigoare pe 09.01.2019), **în Anexa 2, la pct. 3, lit. b) - Instalații industriale pentru transportul gazelor, aburului și apei calde; transportul energiei electrice prin cabluri aeriene, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1 și 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.** Inițial proiectul a fost încadrat conform prevederilor H.G. nr. 445/2009, **Anexa 2 la pct. 3, lit. b) - Instalații industriale pentru transportul gazelor, aburului și apei calde; transportul energiei electrice prin cabluri aeriene, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1 și pct. 13, lit. a) - Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 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*, 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 54 din *Legea apelor nr. 107/1996*, cu modificările și completările ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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



Decizia etapei de încadrare nr. 7317 din 10.05.2019

Vizat spre neschimbare

Semnătura.....

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 propune executarea de lucrări de extindere a rețelei electrice de iluminat stradal în sectorul de sud-vest al comunei Cazasu, precum și montarea de corpuri de iluminat suplimentare în vederea asigurării unui iluminat stradal corespunzător.

Soluția tehnică constructivă

Se va realiza o rețea electrică de distribuție monofazată de joasă tensiune care va fi racordată la rețeaua de iluminat public existentă în zonă, după cum urmează:

-se vor planta stâlpi din beton armat centrifugat de susținere și stâlpi speciali. Vor fi amplasați 30 de stâlpi în fundații burate tip SC10001 și 11 stâlpi în fundații turnate tip SC10005, în continuarea circuitului nr. 2 existent din PTA IAS-IMB Cazasu;

-se va monta un fascicul de conductoare tip T2xIR 50 + 25 mmp, în lungime de aproximativ 1600 ml;

-se vor monta 22 corpuri de iluminat economice cu LED;

-se vor monta prize de pământ de 4 ohmi la stâlpii de capăt ai rețelelor.

Instalațiile noi proiectate se vor executa pe terenul domeniului public și vor ocupa o suprafață de teren determinată de fundațiile stâlpilor și culoarul liniilor.

Liniile electrice aeriene de 0,4 kV nou proiectate vor respecta prescripțiile impuse de PE 106/95 cu privire la distanțele de apropiere, gabarite, paralelism și intersecții față de alte obiective aflate în zonă.

Fundațiile turnate se execută tip pahar cu beton B150. Cofrajul se va executa cu conicitate, la bază cu 5 cm mai mult, iar la partea superioară cu 10 cm mai mult decât dimensiunile stâlpului. Betonul pentru monolitizare B200 se va executa cu agregate ce nu vor depăși 7 mm.

Fundațiile burate se execută în straturi succesive de pământ bine compactate și piatră spartă.

Fazele de execuție ale proiectului sunt următoarele:

- trasarea și pichetarea gropilor pentru stâlpi;
- lucrări săpătură pentru fundațiile stâlpilor propuși;
- transportul stâlpilor speciali tip SC 10005 și a stâlpilor de susținere tip SC 10001 în zona amplasamentului proiectului;
- plantarea stâlpilor (ridicarea și amplasarea stâlpilor în săpăturile executate, centrarea și fixarea acestora în gropile de fundare, realizarea fundațiilor burate pentru stâlpii de susținere, respectiv cu beton turnat în groapa de fundație pentru stâlpii speciali;
- echiparea stâlpilor, montare accesorii pe stâlpii nou plantați (console, cleme și armături, izolatori, corpuri de iluminat, etc.);
- montare conductor;
- montare prize de pământ de 4 ohmi la stâlpii de capăt;

Executarea proiectului nu va presupune amenajarea unei organizări de șantier, întrucât lucrările se realizează etapizat, prin mobilizarea strictă a utilajelor necesare, punerea în operă imediat a materialelor aprovizionate pentru fiecare etapă, fără a fi necesară depozitarea temporară a acestora.

Utilajele și mijloace de transport folosite: buldoexcavator pentru săparea gropilor de plantare a stâlpilor; macara cu nacelă pentru manevrarea stâlpilor nou plantați și amplasarea acestora pe poziții în gropile executate; autobetonieră pentru transportul și turnarea betonului aprovizionat de la furnizori/producători, alte mijloace de transport închiriate de la terți.



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. 7317 din 10.05.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura... *[Signature]*

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

Punctual, în zona amplasamentului proiectului nu există alte proiecte care să genereze un impact negativ semnificativ cumulativ asupra factorilor de mediu.

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

Realizarea lucrărilor și montarea elementelor propuse în cadrul proiectului prevede utilizarea de piatră spartă ca resursă naturală pentru realizarea fundațiilor burate- cca. 1 mc;

Terenurile ce vor fi ocupate suplimentar definitiv de fundațiile noilor stâlpi tip SC10001 și SC 10005 au o suprafață de cca. 38 mp și aparțin domeniului public al localității Cazasu.

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

Deșeurile rezultate din execuția proiectului (deșeuri de ambalaje diverse, deșeuri textile-lavete, deșeuri municipale amestecate) 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.

Pământul rezultat în urma execuției lucrărilor va fi parțial utilizat pe amplasament pentru lucrările de terasamente/umpluturi sau va fi depozitat în locuri special amenajate/depozite autorizate.

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

Ambalajele și deșeurile proprii ale constructorului (deșeuri de ambalaje fără/cu reziduuri 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 va asigura:

- colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor;
- stocarea corespunzătoare a fiecărui tip de deșeu în recipiente metalice/PVC etanșe;
- transportul deșeurilor la locul de stocare temporară/valorificare/eliminare 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 (excavații pentru fundațiile stâlpilor nou proiectați, încărcare – descărcare, transport, etc.), a unor materiale de construcție și a deșeurilor din lucrările de construcție propuse – surse staționare nedirijate. 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_x, SO_x, CO, pulberi totale.

Funcționarea acestor surse va fi discontinuă, lucrările aferente proiectului vor fi realizate cu utilaje și mijloace de transport omologate, care vor respecta nivelul de emisii conform reglementărilor specifice în vigoare și nu prezintă o posibilă sursă majoră de poluare. Având în vedere aceste lucruri, tehnologia de execuție a lucrărilor și amplasamentul proiectului, perioada de execuție (cca. 1 lună), se apreciază că proiectul va determina un impact redus asupra atmosferei.

Zgomot și vibrații

În perioada de execuție, sursele de zgomot și vibrații sunt generate de: circulația vehiculelor în zona proiectului, deplasarea utilajelor, încărcarea/descărcarea materialelor, lucrările de execuție a liniei electrice (execuție gropi pentru plantare stâlpi, fundații stâlpi, etc.), funcționarea echipamentelor și



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. 7317 din 10.05.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

utilajelor necesare pentru executarea lucrărilor.

Măsurile propuse pentru reducerea zgomotelor și vibrațiilor sunt următoarele:

- ✓ Program de lucru adecvat fiecărei zone, acceptat de riverani;
- ✓ Aplicarea celor mai bune tehnici în domeniu;
- ✓ Optimizarea operațiilor de transport (aprovizionare) materiale, reducerea curselor vehiculelor grele;
- ✓ Adecvarea vitezei de transport fiecărei zone tranzitate, funcție de categoria drumului folosit;
- ✓ Alegerea traseelor de circulație și alegerea utilajelor de lucru (gabarit).

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 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 temporar redus.

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

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 zone locuite, iar faza de construcție a proiectului este în principal o activitate tranzitorie, impactul generat în timpul construcției va fi redus și se va manifesta pe termen scurt (cca. 1 lună).

Prin măsurile constructive adoptate, respectarea tehnologiei de execuție, precum și implementarea măsurilor de diminuare a impactului prognozat propuse, se reduce probabilitatea de apariție a oricărui impact negativ asupra populației și sănătății umane pe perioada de execuție a lucrărilor.

2) Amplasarea proiectului:

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului – Conform certificatului de urbanism nr. 136/31.07.2018 emis de Primăria comunei Cazasu, teren situat în intravilanul comunei Cazasu și aparține domeniului public al Consiliului Local Cazasu.

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 implică ocuparea definitivă de 38 mp de teren, teren ce va fi pus la dispoziție de Primaria Cazasu pentru întreaga durată de viață a noilor instalații.

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;



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. 7317 din 10.05.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.

2. *zone costiere și mediul marin* - proiectul nu este propus în zone costiere sau în mediu marin;
3. *zonele montane și forestiere* –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 este propus a se executa în intravilanul municipiului Brăila; 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;
7. *zonele cu o densitate mare a populației* – amplasamentul proiectului se află în intravilanul comunei Cazasu, aparținând domeniul public al comunei Cazasu.
Prin tipul/categoria lucrărilor ce se vor executa, perioada scurtă de execuție, măsurile propuse de titularul de proiect care vor fi respectate de constructor, privind realizarea lucrărilor, 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 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. 1018/02.04.2019 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 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 (cca. 1 lună), 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.

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.



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. 7317 din 10.05.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura...

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 respecte valorile limită pentru care au fost omologate.
- 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 zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și nr. 12025/2/1981.
- 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.
- Este interzisă amestecarea deșeurilor nepericuloase cu cele periculoase.
- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depunerea deșeurilor din construcții în pubelele stradale destinate colectării deșeurilor menajere.
- Colectarea separată a deșeurilor reciclabile (hârtie, metal, plastic și sticlă) provenite din deșeurile menajere generate de personal și predarea către un operator al serviciului de salubritate sau de colectare și/sau de tratare a deșeurilor, autorizați.
- Titularul răspunde de asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.
- 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.
- Obținerea tuturor avizelor și acordurilor solicitate prin certificatul de urbanism și respectarea condițiilor impuse prin acestea.



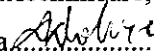
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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. 7317 din 10.05.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura 

- 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;
 - H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
 - Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și 12025/2/1981-Acustica în construcții. Efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri. Limite admisibile;
 - Ordinul Ministerului sanatații nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, modificat ulterior.
- Notificarea Agenției pentru Protecția Mediului Brăila la finalizarea lucrărilor, conform art. 43, alin. 3 din Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, parte integrantă a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Respectarea prevederilor art. 15, alin. 2, lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare „de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării”;
- Prezenta Decizie nu exonerează de răspunderea contravențională sau penală, după caz, proiectantul, constructorul și/sau titularul, în cazul producerii unor incidente, accidente, poluări accidentale sau în cazul nerespectării prevederilor legale privind protecția mediului.

Prezenta Decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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



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. 7317 din 10.05.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....*[Signature]*

aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

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

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

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

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

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

D. Dobre
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,

Teodora DUMINICĂ *T. Dumnică*



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. 7317 din 10.05.2019

Vizat spre neschimbare,

Semnătura *D. Dobre*