



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Decizia etapei de încadrare

Nr. 8312 din 09.06.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **TURTOI ALEXANDRU** cu sediul în județul Brăila, Municipiul Brăila, str. Nicolae Iorga, nr. 39, înregistrată la APM Brăila cu nr. 4163/16.03.2020, a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, și a OUG 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, APM Brăila decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică (CAT) din data de 21.05.2020, ca proiectul „Construire service auto”, propus a fi amplasat în județul Brăila, com. Traian, sat Urleasca, str. Scolii, nr. 18A.

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

➤ **1. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- proiectul propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 10 lit. b;
- 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, iar procedura de evaluare adecvată nu a fost demarată, deoarece amplasamentul nu se află în perimetrul sau vecinătatea unor arii naturale protejate de interes comunitar și nu este susceptibil să afecteze asemenea zone.
- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 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 construirea unui service auto cu acces direct din str. Scolii, cu dimensiuni în plan de (18,50 m x 10,00 m) și va ocupa suprafața construită de 185,00 mp cu următoarea componentă: incinta service cu suprafața de 125,4 mp, cu înălțimea de 4m; birou recepție, cu suprafața de 21mp; hol acces vestiar cu suprafața de 2,75mp; vestiar personal cu suprafața de 6mp; grup sanitar personal cu suprafața de 3mp; grup sanitar clienți cu suprafața de 3mp; depozit cu suprafața de 13,1mp; în interiorul spațiului de lucru vor fi montate trei elevatoare.

Construcția va fi o clădire cu o structură metalică (grinzi și stâlpi) cu închideri exterioare din panouri tip sandwich din tabla, fundații din beton armat, sarpanta din metal cu învelișoare din panouri sandwich din tabla. Peretii interior sunt atât din zidărie cu grosimea de 12,5cm cât și din rigips montat pe cadre metalice.

Pentru staționarea vehiculelor în așteptare va fi amenajată o platformă betonată cu suprafața de 180mp, pe latura de vest a amplasamentului cu acces direct din strada. Colectarea apelor pluviale din zona de staționare se va face prin intermediul unui camin de canalizare racordat la un separator de hidrocarburi prin intermediul unei canalizări din PVC. Volum total al separatorului este de 1,5mc, care permite preepurarea unui debit de 3 litri/s

Apele uzate atât cele de la grupurile sanitare cât și cele evacuate din separatorul de hidrocarburi vor fi deversate într-un bazin vidanjabil cu volumul de 15mc.



b. cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate: Pe amplasament nu se desfășoara alte activitati. In zona proiectului nu sunt in desfășurare proiecte similare sau de alt tip.

c. utilizarea resurselor naturale in special a solului, terenurilor, a apei si a biodiversitatii:

- nisip cca 20mc
- balast cca 36 mc
- lemn cca 2mc
- apa cca 20mc

Nisipul este utilizat pentru realizarea paturilor pentru cablurile electrice ingropate, pentru conductele de apa si canalizare. Balastul este utilizat pentru realizarea fundatiei platformei rutiere in grosime de 20 cm rezultata dupa compactare. Lemnul este utilizat pentru realizarea de cofraje acolo unde nu pot fi utilizate cofrajele prefabricate. Apa este utilizata pentru umeectarea suprafetelor in perioadele cu precipitatii reduse, inaintea lucrarilor de sapatura si amenajarea terenului si a pamanturilor manipulate.

Proiectul se va implementa pe un teren intravilan cu destinatia curti- constructii.

d.cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:

In perioada de executie a lucrarilor vor fi generate urmatoarele tipuri de deseuri:

- Deseuri de ambalaje de hartie si carton cod 15.01.01- cca 40kg, provenite de la elementele de asamblare si piese aprovizionate; Valorificate prin societati autorizate;
- Deseuri de ambalaje din plastic cod 15.01.02 - cca 60kg Valorificate prin societati autorizate;
- Beton si moloz cod 17.01.01 - cca 0,5 mc; Cantitatile de beton ramase sunt concasate si utilizate la fundarea aleilor ce formeaza structura rutiera. Cantitatile neutilizate vor fi eliminate la groapa de deseuri inerte a localitatii;
- Materiale ceramice-sticla, portelan cod 17.01.03 cca 0,2mc; Eliminare in groapa de deseuri inerte a localitatii;
- Materiale plastice cod 17.02.03 cca 3-4kg; Valorificate prin societati specializate
- Cupru (provenit de la instalatiile electrice) cod 17 04 01 cca 0,5-1 kg; Valorificate prin societati autorizate;
- Fier, fonta, otel cod 17.04.05 cca 50kg cca 50kg; Valorificate prin societati autorizate;
- Pamant si pietre cod 17.05.04 Pamantul este utilizat in principal la sistematizarea amplasamentului. Cantitatile neutilizate vor fi eliminate la groapa de deseuri inerte a localitatii cca 50mc;
- Materiale izolatoare cod 17.06.00 cca 0,5 kg; Eliminare prin societati autorizate;
- Deseuri menajere amestecate cod 20 03 01 cca 0,5mc; Eliminare prin societati specializate

Transportul deseurilor se va realiza cu mijloace de transport autorizate, conform prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.

e. poluarea si alte efecte negative: pentru reducerea poluarii si a altor efecte negative titularul a prevazut urmatoarele masuri:

- deplasarea vehiculelor in incinta amplasamentului se va face cu viteza redusa (max5km/h); stationarea vehiculelor se va face numai cu motoarele oprite;
- mijloacele de transport vor fi utilizate la capacitatea maxima pentru a se asigura un numar minim de curse, dar fara a se depasi capacitatile pentru care au fost omologate pentru a se evita suprasolicizarea motoarelor si cresterea cantitatilor de poluanti generati;
- depozitarea deseurilor generate se va realiza numai pe platforme amenajate si in containere corespunzatoare deseurilor depozitate;
- valorificarea deseurilor se va face numai prin operatori autorizati;
- la transportul deseurilor se vor utiliza prelate pentru a se evita imprastierea deseurilor.
- se vor utiliza combustibili de calitate corespunzatoare gradului de omologare al mijloacelor de transport si utilajelor de constructii;

f. riscurile de accidente majore si/sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:



AGENCIJA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRAȘOV

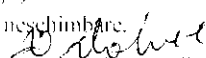
B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Brașov, cod 510004

Telefon: 0368 40539, 40531, 40716, 218732, Fax: 0368 40183

Oricând de-lati cu caracter personal, conform Regulamentului UE nr. 2016/679

Decizia etapei de incadrare nr. 8312/09.06.2020

2/6

Vizat spre neschimbare.
Semnatura: 

pentru realizarea proiectului și în funcționare nu vor fi utilizate substanțe periculoase. în condițiile respectării etapelor de execuție a proiectului, a disciplinei tehnologice în timpul operațiilor de execuție a lucrărilor, a legislației în vigoare privind substanțele și preparatele periculoase, riscul de accident va fi redus.

g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice – proiectul prin natura lucrărilor nu va genera poluanți persistenți care să afecteze sănătatea umană. Apele potențial poluate cu hidrocarburi de pe platforma rutieră și provenite din igienizări sunt colectate prin intermediul unei canalizări interioare și preepurate într-un separator de hidrocarburi.

2. Amplasarea proiectelor: terenul se află amplasat în județul Brăila, com. Traian, sat Urleasca, str. Scolii, nr. 18A, intravilan.

a.utilizarea actuală și aprobată a terenului – Conform Certificatului de Urbanism 6/19.02.2020 eliberat de Primăria com. Traian clasificarea terenului după destinație este teren din intravilan categoria de folosință curți-construcții.

b)bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul:

2.3. Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

2)zonele costiere și mediul marin - nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

3)zonele montane și forestiere- nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

4) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - nu este cazul, nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

5) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică- nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

6) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri- nu este cazul.

7) zonele cu o densitate mare a populației - amplasamentul proiectului se află la cca 1km față de zona locuită:

8) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul, conform punctului de vedere al Direcției Județene pentru Cultură membră în CAT, nr. 628/19.02.2020(nr. APM 3022/20.02.2020) titularul având obligația ca în cazul în care se fac descoperiri arheologice întâmplătoare să stopeze lucrările și să anunțe în cel mult 72 ore Primăria locală și DJC Brăila.

3)Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a)importanta și extinderea impactului-impact redus și local doar în zona amplasamentului, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta Decizie;

b)natura impactului-impact redus, direct, local doar în zona amplasamentului cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta Decizie;

c)natura transfrontieră a impactului - proiectul propus nu va avea efecte transfrontiere;

d)intensitatea și complexitatea impactului - impact de intensitate și complexitate redusă, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta Decizie;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

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

E-mail: office@apmbr.apm.ro; Tel: 0339.401834, 07.16.248732, Fax: 0339.401837

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

Decizia etapei de încadrare nr. 8312/09.06.2020

3/6

Vizat spre încheiere

Semnatura

e) probabilitatea impactului – probabilitatea de apariție a impactului este redusă în situația respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta Decizie;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului- impact redus, temporar și local în zona proiectului, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta Decizie;

g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – în vecinătatea amplasamentului nu se cunosc proiecte care să genereze un impact cumulativ.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului- respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare, verificări periodice ale utilajelor, respectarea instrucțiunilor de lucru și a fișelor de post, monitorizarea periodică a factorilor de mediu conduc la protejarea factorilor de mediu.

4) Membrii Comisiei de Analiza Tehnică (CAT) Braila constituită conform Ordinului de Prefect **au emis puncte de vedere favorabile cu privire la potențialul impact asupra populației și sănătății umane, biodiversitatea, terenurile, solul, apa, aerul și clima, bunurile materiale, patrimoniul cultural și peisajul.**

Condițiile de realizare a proiectului:

- Executarea lucrărilor cu respectarea amplasamentului și a documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice pentru lucrările de demolare a obiectivului, conform proiectului propus și numai după obținerea avizelor solicitate prin Certificatul de Urbanism;

- Executarea lucrărilor se va face cu luarea tuturor măsurilor pentru a nu deranja vecinătățile;

- Interzicerea depozitării deșeurilor în alte locuri decât cele special amenajate;

- Interzicerea efectuării de intervenții la mijloacele de transport și echipamente la locul lucrării, pentru a evita scapări accidentale de produs petrolier.

- Asigurarea materialelor absorbante pentru prevenirea dispersiei substanțelor periculoase în caz de pierderi accidentale;

- Reparațiile utilajelor și alimentarea cu carburant a acestora se va face numai în stații specializate și autorizate, conform prevederilor legale (service-uri auto, stații distribuție carburanți), de către personal de specialitate.

- Colectarea separată și stocarea temporară a deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, în scopul valorificării/eliminării prin operatori economici autorizați, în conformitate cu prevederile *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată;

- Întocmirea evidenței gestiunii deșeurilor rezultate în urma realizării proiectului și desfășurării activității, conform prevederilor HG nr. 856/2002, *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase*, cu modificările și completările ulterioare;

- 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;

- Titularul răspunde de asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și asigură evidența gestiunii deșeurilor pe care o transmite Agenției pentru Protecția Mediului Braila.

- Obținerea tuturor avizelor și acordurilor specifice ale administrației publice locale și/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora, conform prevederilor certificatului de urbanism și respectarea condițiilor impuse prin acestea;

- Deșeurile din construcții și demolări nepericuloase se elimină numai în cazul în care valorificarea nu este posibilă din punct de vedere tehnic sau economic. Valorificarea se va realiza conform Legii nr. 211/2011, art. 17 alin. (3): prin valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale și conform anexei 6 lit. a, min. 70% pentru 2020.

- Deșeurile cu conținut de azbest se vor stoca separat acoperite și se vor gestiona conform prevederilor legale; acestea nu vor fi valorificate, ci se vor preda în vederea eliminării într-un depozit autorizat care acceptă deșeuri periculoase.

- Transportul deșeurilor se va realiza numai pe baza „formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase” prevăzut în anexa 3 a HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

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

E-mail: ofi@capmbraila.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

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

- Valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor

- Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările

ulterioare.

- Normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate aprobate prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Ordinul nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșuri;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, actualizat;
- Normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și 12025/2/1981;

- Se va asigura luarea măsurilor de salubritate a terenurilor deținute cu orice titlu, neocupate productiv sau funcțional.

- Raportarea anuală sau la finalizarea proiectului pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările ulterioare, art. 49 și cap. Note, pct. 1-Art. II, alin. (2), conform anexei nr. 1 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.

- Înștiințarea autorității competente pentru protecția mediului la finalizarea lucrărilor de investiție, în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei Decizii, conform prevederilor Legii nr. 292/03.12.2018 *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*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, 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”.

În conformitate cu prevederile *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu completările și modificările ulterioare, art. 21 alin (4), 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 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIRĂUȚA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Birăuța, cod 819004

E-mail: office@apmbn.ampm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732; Fax: 0339.401837

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, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

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 și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIU,
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

Daniela Ligia DOBRE
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,

Alexandru CHIRIL



AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

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

E-mail: office@apmbr.anpna.ro; Tel: 0359.401831, 07.46.218732; Fax: 0359.401837

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