



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
nr. 10561 din 15.07.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Compania Națională de Administrare a Infrastructurii Rutiere S.A. prin Eximprod Grup S.A.**, cu sediul în București, Sector 1, Bd. Dinicu Golescu nr. 38, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu nr. 5990 din 10.04.2020, în baza *Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, aprobată cu modificări și completări prin *Legea nr. 49/2011*, cu modificările și completările ulterioare, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică (CAT) Brăila din data de 25.06.2020, Agenția pentru Protecția Mediului Brăila decide că proiectul „*Relocare rețele electrice și de telecomunicații și organizare de șantier aferente pod suspendat peste Dunăre în zona Brăila*”, propus a fi amplasat în județul Brăila, UAT Brăila și UAT Vădeni

nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul **intră** sub incidența *Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, fiind încadrat în Anexa nr. 2 - pct. 13 lit. a) *Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1. ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;*
- proiectul **nu intră** sub incidența art. 28 din *O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, aprobată cu modificări și completări prin *Legea nr. 49/2011*, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia nefiind situat în interiorul și vecinătatea ariilor naturale protejate de interes comunitar; cele mai apropiate arii protejate sunt Balta Mică a Brăilei (ROSPA0005 și ROSCI0006) la 7,2 km și Măcin-Niculițel (ROSPA0017) la peste 6,4 km.
- proiectul **nu intră** sub incidența art. 48 și 54 din *Legea apelor nr. 107/1996*, cu modificările și completările ulterioare.

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

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect

Proiectul se realizează în scopul eliberării amplasamentului pentru realizarea lucrărilor de construire a Podului sau/si realizarea condițiilor de coexistență între rețelele electrice/telecomunicații și Pod, fiind parte a Programului Operațional Infrastructura Mare (POIM 2014-2020), instrument strategic elaborat în acord cu Cadrul Strategic Comun și Documentul de Poziție al serviciilor Comisiei Europene.

Proiectul de relocare a rețelelor electrice și de telecomunicații va fi corelat cu planul de realizare a drumurilor aferente proiectului Podului suspendat peste Dunăre în zona Brăila, având rolul eliberării amplasamentului necesar.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

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

Proiectul de relocare a rețelelor electrice și de telecomunicații cuprinde 25 de obiecte de construcții, dintre care 18 pe UAT Brăila și 7 pe UAT Vădeni (15 sunt linii electrice și 10 linii de telecomunicații). Dintre cele 15 linii electrice, una este de 220KV, două sunt de 110KV, 11 sunt de medie tensiune și una de joasă tensiune.

Liniile electrice de 220KV și 110KV sunt linii electrice aeriene și vor fi relocate tot în varianta aeriană, pe un traseu ce însumează 1317ml.

Celelalte linii electrice, în lungime de 2672 ml vor fi relocate subteran.

Total lungime linii electrice relocate – 3989 m dintre care 1700 ml, adică 43% din traseu se suprapune cu culoarul Drumului nou proiectat (Podului).

Există o singură linie de telecomunicații- obiectul 10, ce va fi relocată parțial aerian – 517 m și parțial subteran 30 m;

Liniile de telecomunicații vor fi relocate subteran și însumează 2.341m.

Total lungime linii telecomunicații relocate – 2.858 m dintre care 1.536 ml, adică 54,3% din traseu se suprapune cu culoarul Drumului nou proiectat (Podului).

Dintre cele 25 de obiecte de construcții, două vor fi dezafectate: linia electrică de medie tensiune deținută de ANIF și linia electrică de joasă tensiune de iluminat public deținută de Primăria Brăila.

Nr crt	Gradul de afectare a terenului	Suprafața, mp
1	Suprafețe teren afectate definitiv pentru fundații stalpi și cămine tehnologice; dintre acestea, 83mp, adică 7% se află în culoarul Drumului.	1.191
2	Suprafețe teren afectate temporar (uz și servitute)	63.657

Planul de execuție aferent proiectului de relocare rețele electrice și de telecomunicații va cuprinde categoriile de lucrări specifice etapelor de construire, demontare/ dezmembrare, relocare și punere în funcțiune:

Nr crt	Etapa	Categoria de lucrări	Durata lucrării
1	Construire – Montaj	<ul style="list-style-type: none"> - predare amplasament; - organizare de șantier; - executarea și recepția lucrărilor de fundații și construcții cămine de tragere; sau - realizarea canalizațiilor subterane, pozarea tuburilor de protecție / cablurilor electrice/ / fibrei optice în șanțuri și astuparea acestora (refacerea amplasamentului). - readucerea la starea inițială a terenurilor ocupate temporar. - montarea stâlpilor pe noile amplasamente după pauza de întărire beton 28 zile ; - demontarea conductoarelor /cablurilor existente; - montarea cablurilor/conductoarelor electrice și de telecomunicații pe stâlpi/ în canalizație; 	1-4 luni din momentul predării amplasament / obiect constructie ;
2	Demontare/ dezmembrare	<ul style="list-style-type: none"> - demontarea cablurilor electrice aeriene și de telecomunicații de pe porțiunea de rețea de pe care se va face relocarea; - demontarea stâlpilor și depozitarea la detinatorul instalației; - liniile electrice și de telecomunicații subterane se vor dezgropa, strânge și depozita la detinatorul instalației; 	3 luni din momentul predării amplasamentului
3	Măsurători și probe	<ul style="list-style-type: none"> - măsurători, probe și teste efectuate conform PTE, înainte de punerea sub tensiune; - măsurători, probe și teste efectuate conform PTE, după punerea sub tensiune; 	Conform graficelor de punere în funcțiune a rețelelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

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

Nrc rt	Etapa	Categoria de lucrări	Durata lucrării
4	Recepție la terminarea lucrarilor si PIF	- recepție la terminarea lucrărilor de construcție și înainte de punerea sub tensiune; - recepție la PIF, după probele sub tensiune	Conform graficelor de punere în funcțiune a rețelelor
5	Exploatare	Exploatarea se va efectua conform reglementarilor pentru linia existentă	
6	Refacere și refolosire ulterioară	Refacere și re folosire ulterioară se vor integra în cele prevăzute pentru linia existentă	

Organizarea de șantier se va realiza pe o suprafață limitată de teren, de cca 5000mp, aflat în culoarul de expropriere al drumului, folosit pentru depozitarea materialelor, stocarea temporară a deșeurilor rezultate până la preluarea acestora de către operatorii autorizați, în vederea valorificării/eliminării acestora; pe amplasament nu se va realiza depozitarea de combustibil sau alimentarea cu acesta; nu sunt prevăzute lucrări speciale de organizare de șantier (construcții definitive, construcții temporare, dormitoare, cantine etc). Se vor respecta cerințele legislației în vigoare privind asigurarea cu toate dotările necesare. La predarea obiectivului de investiție, terenul ocupat cu organizarea de șantier va fi eliberat de materiale și readus la starea inițială.

Durata de execuție a proiectului va fi un interval cuprins între min. 6 – max. 13 luni în perioada 2020-2021 (3 luni – rețeaua de telecomunicații, 4 luni LEA 220KV, 6 luni LEA 20kV și 110kV).

b) Cumularea cu alte activități/proiecte existente și/sau aprobate: în afara de faptul că relocarea rețelelor are legătura cu realizarea podului suspendat, în zona proiectului nu au fost identificate alte activități/proiecte existente și/sau aprobate care ar putea avea un impact cumulativ cu lucrările proiectului.

c) Utilizarea resurselor naturale:

Realizarea lucrărilor de relocare a liniilor electrice și de telecomunicații prevede ca resurse naturale nisip, balast și pietriș, precum și utilizarea apei pentru consum igienico-sanitar și stropirea suprafețelor de șantier generatoare de pulberi; funcționarea instalațiilor relocate nu presupune folosirea resurselor naturale ca materie primă.

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

Prin execuția proiectului vor rezulta deșeuri nepericuloase din construcții și demolări (pământ cu pietre, beton uzat din demolări, conductoare aluminiu, conductoare oțel, izolatori ceramici, stâlpi de lemn impregnați etc), din ambalaje (de hârtie și carton, de materiale plastice, de lemn, metalice, deșeuri textile și deșeuri menajere, care vor fi stocate selectiv în cadrul organizării de șantier până la predarea către operatorii autorizați în vederea valorificării/eliminării. Pământul rezultat din săpături se va reutiliza la umpleri.

În perioada de funcționare vor rezulta deșeuri din asigurarea mentenanței (menajere și piese de schimb), care vor fi predate către operator autorizat în vederea valorificării/eliminării.

e) Poluarea și alte efecte negative:

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

Principalele surse vor fi reprezentate de:

- Sursele staționare nedirijate, rezultate ca urmare a activităților de manevrare a maselor de pământ și a nisipului; acestea vor genera zgomot, particule în suspensie și pulberi sedimentabile;
- Surse staționare dirijate, respectiv utilajele folosite, care vor genera zgomot, vibrații, oxizi de azot și de sulf, monoxid de carbon, particule în suspensie încărcate cu metale grele;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

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

Vizat spre neschimbare,

- Sursele de emisie mobile (vehicule utilizate la transportul materialelor și echipamentelor), care vor genera zgomot, oxizi de azot și de sulf, monoxid de carbon, particule în suspensie.
- Sursele vor fi intermitente, în funcție de programul de lucru (în timpul nopții nu se vor executa lucrări), vor avea un caracter temporar (vor dispărea la finalizarea lucrărilor) și se vor manifesta local.

Titularul a stabilit măsuri privind starea tehnică a utilajelor și a mijloacelor de transport și modul de funcționare, inclusiv transportul materialelor pulverulente, pentru a nu depăși nivelul de zgomot și pentru a preveni/reduce emisiile generate.

În timpul executării proiectului sursele de poluanți pentru sol pot proveni de la utilajele folosite, prin posibile scurgeri de combustibil sau/si uleiuri, dar titularul propune utilizarea unor materiale absorbante pentru intervenție în asemenea situații. Lucrările propuse nu vor genera ape uzate tehnologice, iar deșeurile nu se vor stoca direct pe sol.

În timpul exploatarea rețelelor, sursele de poluanți pentru apă și sol pot fi unele defecțiuni instantanee, însă pentru fiecare tip de rețea se vor realiza verificări periodice care vor diminua/elimina posibilitatea producerii acestui tip de poluare.

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

- pe perioada realizării proiectului pot apărea accidente tehnice sau umane care pot fi prevenite dacă se vor respecta normele privind protecția muncii, igiena în construcții, de pază și stingerea incendiilor;
- există riscul poluărilor accidentale cu produse petroliere provenite de la utilajele folosite în situația în care acestea nu vor avea o stare tehnică și întreținere corespunzătoare; pe amplasament nu se va realiza depozitarea de combustibil sau alimentarea cu acestia;
- proiectul nu este susceptibil să fie afectat de eventuale schimbări climatice și nu va genera efecte semnificative care să contribuie la apariția acestora;
- Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Dunărea" al Județului Brăila, membru CAT, prin punctul de vedere nr. 3342/20/SU-BR/17.06.2020 a informat Agenția pentru Protecția Mediului Brăila că titularul nu are obligația obținerii avizului/autorizației de securitate la incendiu.

g) Riscurile pentru sănătatea umană – Având în vedere specificul activității, prin implementarea proiectului propus și distanța relativ mare față de zonele de locuit limitrofe, Brăila, Vădeni, se apreciază că impactul zgomotului asupra populației este nesemnificativ. Titularul a stabilit măsuri pentru prevenirea/diminuarea emisiilor în aer în perioada de execuție, referitoare la starea tehnică a utilajelor și a mijloacelor de transport și modul de funcționare, inclusiv transportul materialelor pulverulente; durata de realizare a acestui tip de lucrări va fi redusă; ca punct de vedere pentru acest proiect, prin adresa nr. 5022/28.05.2020 Direcția de Sănătate Publică a Județului Brăila, membru CAT, a comunicat că titularul trebuie să se adreseze Direcției Asistență Medico-Socială din cadrul Ministerului Transporturilor și Infrastructurii.

2. Amplasarea proiectului

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – conform Certificatului de urbanism nr. 21 din 27.02.2020, terenurile utilizate sunt proprietate publica și privata, în intravilanul/extravilanul municipiului Braila și comunei Vădeni, având folosința actuală curți-construcții, strazi, drumuri comunale, canale irigații, dig, teren arabil, zona de protecție drumuri.

b) Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – proiectul nu implică ocuparea altor terenuri în afara amplasamentului, tăierea unor arbori sau reducerea unor suprafețe cu destinația de spații verzi.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

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

c) *Capacitatea de absorbție a mediului natural*, pentru următoarele categorii de zone:

1) *Zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor* – cea mai apropiată zonă umedă față de amplasament este reprezentată de fluviul Dunărea; se apreciază că dacă se vor respecta documentația proiectului, condițiile prezentei Decizii și legislația de mediu în vigoare, impactul asupra acestei zone va fi minim.,

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

3) *Zonele montane și forestiere* - proiectul propus nu este amplasat în perimetrul sau vecinătatea unor zone montane sau forestiere;

4) *Arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* - amplasamentul proiectului nu este situat în interiorul sau vecinătatea ariilor naturale protejate de interes comunitar; cele mai apropiate arii protejate sunt Balta Mică a Brăilei (ROSPA0005 și ROSCI0006) la 7,2 km și Măcin-Niculițel (ROSPA0017) la peste 6,4 km.

5) *Zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare* – nu este cazul.

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* - nu este cazul.

7) *Zonele cu o densitate mare a populației* – Proiectul se propune la distanțe suficient de mari față de zonele locuite Brăila, Vădeni; traseul coridorului drumului aferent Pod suspendat peste Dunăre în zona Brăila, străbate preponderent o zonă industrială din partea de nord a municipiului Brăila, iar titularul a stabilit măsuri pentru prevenirea/diminuarea emisiilor în aer în perioada de execuție, referitoare la starea tehnică a utilajelor și a mijloacelor de transport și modul de funcționare, inclusiv transportul materialelor pulverulente; durata de realizare a lucrărilor pe obiecte este relativ redusă, variind între 6 -13 luni, în perioada 2020-2021.

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 Brăila, membru CAT, nr. 1882/11.06.2020, proiectul nu va avea impact negativ asupra patrimoniului cultural. național.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) *importanța și extinderea spațială a impactului* – se va produce o alterare a solului de-a lungul culoarului de lucru, precum și o ocupare temporară a unei suprafețe estimate de 63657 mp; impactul se va manifesta local, în zona amplasamentului proiectului, și va fi nesemnificativ (importanță minoră).

b) *natura impactului* – impactul va fi redus și se va manifesta numai în perioada de execuție, ca urmare a emisiilor atmosferice și a zgomotului generate în timpul lucrărilor; proiectul propus nu implică intervenții sau lucrări ce ar afecta corpurile de apă de suprafață sau subterane; proiectul nu va afecta patrimoniul cultural sau alte obiective de interes public și nu implică depozitarea unor substanțe periculoase; terenul necesar pentru relocarea rețelelor va fi afectat temporar pe durata lucrărilor de execuție, la finalizarea lucrărilor suprafețele ocupate urmând a fi refăcute; s-au stabilit măsuri adecvate pentru gestionarea corespunzătoare a deșeurilor generate și faza de operare nu presupune utilizarea sau generarea unor substanțe chimice periculoase, iar cele folosite în etapa de execuție (carburanți, uleiuri) nu vor fi depozitate pe amplasament; s-au stabilit modalități corespunzătoare de gestionare a deșeurilor rezultate.

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

d) *intensitatea și complexitatea impactului* - pe perioada execuției lucrărilor impactul cauzat prin generarea de zgomot, emisii de gaze în atmosferă și pulberi va fi redus, luând în considerare măsurile propuse pentru reducerea acestora; suprafața ocupată temporar va fi refăcută la finalizarea lucrărilor de execuție, astfel încât impactul asupra solului și subsolului va fi negativ redus, având în vedere și măsurile prevăzute în proiect; lucrările nu vor genera disconfort



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

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

populației din localitățile apropiate; în zona de influență a proiectului nu au fost identificate obiective de patrimoniu cultural, arheologic sau monumente istorice, iar elementele de importanță pentru comunitatea locală nu vor fi afectate.

e) *probabilitatea impactului* - probabilitatea de a se produce impact pe perioada execuției va fi redusă, cu condiția respectării măsurilor de prevenire și diminuare a efectelor asupra mediului stabilite de titular referitoare la limitarea zgomotului, a emisiilor de gaze și de pulberi; în perioada de operare proiectul va avea un impact pozitiv asupra populației prin îmbunătățirea condițiilor de viață.

f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului* – proiectul va ocupa permanent o suprafață redusă de teren, de 1191mp (din care 81mp, cca7% fac parte din culoarul drumului) pentru realizarea fundațiilor stâlpilor, caminelor tehnologice etc; cea mai mare parte a formelor de impact (cu excepția ocupării permanente a terenului) vor avea un caracter temporar, manifestându-se pe durata perioadei de execuție; lucrările vor genera zgomot suplimentar numai pe perioada de construire, emisiile atmosferice vor fi dependente de condițiile meteorologice, iar impactul va debuta la începutul lucrărilor, se va manifesta intermitent și pe termen scurt, va fi redus și reversibil.

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate* – în zona proiectului nu se desfășoară activități rezidențiale, care contribuie la apariția unui impact cumulat ca urmare a implementării proiectului; se poate manifesta de asemenea un impact cumulat cu proiectul de realizare a Podului suspendat, sau cu "Proiectul regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa și Apa uzată în județul Brăila, în perioada 2014-2020" al Companiei de Utilități Publice Dunărea Brăila S.A., în situația în care se vor derula lucrări concomitent (ca urmare a zgomotului și emisiilor generate, precum și a duratei de execuție) sau succesiv (prin creșterea duratei de manifestare a impactului).

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

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

Pe parcursul derulării etapei de încadrare publicul a fost informat de către titularul proiectului și Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu privire la depunerea solicitării de acord de mediu și decizia luată. Pe toată durata procedurii de reglementare nu s-au înregistrat propuneri/observații din partea publicului interesat sau contestații ale deciziilor luate.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

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, amplasamentul acestuia nefiind situat în interiorul și vecinătatea ariilor naturale protejate de interes comunitar; cele mai apropiate arii protejate sunt Balta Mica a Brăilei (ROSPA0005 și ROSCI0006) la 7,2 km și Măcin-Niculițel (ROSPA0017) la peste 6,4 km. Nu a fost demarată etapa de încadrare în cadrul procedurii de evaluare adecvată.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă: Sistemul de Gospodărire a Apelor Brăila, membru CAT, din adresa înregistrată la A.P.M. Brăila în data de 28.06.2020, rezultă că pentru proiectul analizat nu este necesară elaborarea SEICA.

Condițiile de realizare a proiectului:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

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

- Lucrările se vor executa cu respectarea amplasamentului și a documentației depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice, fără afectarea altor construcții, instalații sau echipări edilitare din vecinătate, fără a cauza prejudicii mediului, persoanelor fizice sau juridice, precum și fără a pune în pericol viața ori sănătatea umană.
- Sunt interzise:
 - deversarea substanțelor petroliere, a apelor uzate pe alte spații care nu sunt autorizate în acest scop;
 - executarea lucrărilor în perioadele cu vânt puternic sau concomitent/sucesiv cu alte lucrări din zonă generatoare de zgomot și pulberi;
 - efectuarea lucrărilor de reparații, întreținere și spălare ale utilajelor și mijloacelor de transport pe amplasament sau în vecinătatea acestuia;
 - încărcarea și descărcarea deșeurilor pulverulente în perioadele cu viteze mari ale vântului;
 - abandonarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- Se vor lua măsurile necesare pentru manipularea corespunzătoare la capacitatea specifică și menținerea tuturor utilajelor și a mijloacelor de transport în parametri (prin verificări periodice și întreținere adecvată), astfel încât emisiile de la motoarele termice să nu depășească valorile limită legale și să se prevină poluarea accidentală a solului cu produse petroliere.
- Se vor adopta măsuri, inclusiv dotarea cu materiale absorbante, pentru eliminarea cauzelor și minimizarea efectului negativ asupra factorilor de mediu în cazul oricărei disfuncționalități.
- Se va asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv periculoase, cu modificările și completările ulterioare
- Deșeurile se vor gestiona conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, fiind obligatorii:
 - încadrarea fiecărui tip de deșeu generat, în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană prin Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
 - 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 desființări 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 deșuri pentru a înlocui alte materiale și conform anexei 6 lit. a), minim 70% pentru anul 2020.
 - transportul materialelor și al deșeurilor se va face cu respectarea legislației naționale privind transportul rutier de mărfuri periculoase și nepericuloase.
- Se vor utiliza prelate pentru acoperirea materialelor și a deșeurilor pulverulente în timpul transportului.
- Solul poluat prin pierderi accidentale de carburanți sau lubrefianți va fi îndepărtat imediat prin decopertare și depozitat temporar pe suprafețe impermeabile, de unde va fi transportat către operatori autorizați în vederea decontaminării.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

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

- În perioadele cu vânt puternic se vor reduce lucrările generatoare de pulberi și se vor stropi suprafețele implicate în timpul derulării acestora.
- Nivelurile de zgomot și vibrații generate pe amplasament și în vecinătatea acestuia se vor încadra în limitele stabilite de normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și 12025/2/1981.
- În situația în care se fac descoperiri arheologice întâmplătoare (structuri constructive din cărămidă/piatră/alte materiale, movile/tumuli, monede, arme, unelte din metal/piatră/ceramică sau alte materiale, oase etc.), lucrările se vor opri și în cel mult 72 ore se vor informa Primăriile Brăila și Vădeni, apoi Direcția Județeană pentru Cultură Brăila.
- Proiectul se va implementa cu respectarea prevederilor:
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 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;
 - 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 ulterioare
 - Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
 - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - Ord. MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare;
 - HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - Ord. MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanătate publică privind mediul de viață al populației, actualizat;
 - STAS nr. 10009/2017 - Acustică: limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și 12025/2/1981 - Acustica în construcții: efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri, limite admisibile.
- În situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii deciziei sau modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Brăila, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. 2, lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- La finalizarea lucrărilor se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Brăila în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform art. 43, alin. 3, din Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, anexă la Legea nr. 292/2018.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

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

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

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

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

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

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, respectiv cu aprobarea de dezvoltare.

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

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

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

DIRECTOR EXECUTIV,

Ciprian CUZMIN

Avizat, Sef Serviciu AAA, Daniela Ligia DOBRE

Intocmit, Laura EREMIA, 3 ex



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOVA

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

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

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