



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
Nr. 9636 din 29.06.2020

Ca urmare a solicitării depuse de **SC ENGIE ROMÂNIA SA pentru ORIGINAL SERV SRL**, cu sediul în jud. București, orașul București, Bdul Mărășești, nr. 4-6 înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu nr. 2465/12.02.2020 și a clarificărilor înregistrate la APM Brăila cu nr. 4040/09.03.2020 în baza 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*, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică (CAT) din data 21.05.2020, Agenția pentru Protecția Mediului Brăila decide că proiectul „*Conductă și racord gaze naturale*”, amplasat în comuna Cazasu, sat Cazasu, str. Begoniei, nr. 66, județul Braila

*nu se supune evaluării impactului asupra mediului*

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, fiind încadrat în Anexa nr. 2 - **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,
- 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*,
- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48, lit b) și art. 54, lit a) din *Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare*.

**1) Caracteristicile proiectului**

**a) Mărirea proiectului:** Titularul dorește extinderea rețelei de gaze prin montarea unei conducte de gaze din PE 100 SDR 11 cu Dn 90 mm având o lungime de 1203 ml și realizarea unui bransament din PE SDR 11 cu Dn 63 mm și L=3 ml.

În perioada de execuție se vor realiza lucrări de: săpături, pregătirea santurilor în vederea poziționării conductelor, poziționarea conductelor, suduri, acoperirea conductelor cu nisip și pământ rezultat din excavatie. Pregătirea șanțului presupune așternerea unui strat de nisip de 10 cm apoi va fi pozată conducta. Acoperirea conductei se va face avansând într-o singură direcție după cum urmează: conducta se acoperă cu un strat de nisip de 10 cm, se acoperă apoi cu straturi succesive de aproximativ 15 cm de pământ mărunț compactat corespunzător. Pozarea conductelor de distribuție se va face de preferință deasupra celorlalte canalizatii subterane, la o cotă de cel puțin 20 cm între partea inferioară a conductei și cea superioară a instalației supratraversate. Răsuflătorile se vor monta la capetele tuburilor de protecție, la eventualele ramificații sau la schimbări de direcție a conductei sau la sudurile efectuate. Îmbinarea bransamentului cu conducta se va realiza cu ajutorul teului de bransament care va fi sudat pe conductă, apoi sudura prin electrofuziune a țevii de PE.

Realizarea lucrărilor necesită utilizarea tevelor de polietilena de înaltă densitate, PEHD PE 100 SDR 11 Dn 90 și a nisipului, ce vor fi achiziționate de la operatori autorizați.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

Brăila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732;

Fax: 0339.401.837; e-mail: [office.braila@apmbr.anpm.ro](mailto:office.braila@apmbr.anpm.ro)

Decizia etapei de încadrare nr. 9636/29.06.2020

Vizat spre neschimbare  
Semnatura.....

Deoarece lucrările sunt de anvergură redusă și nu se vor derula pe durate mari de timp nu este necesară organizarea de șantier.

**Durata estimată a execuției este de cca 2 luni.**

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** în zona amplasamentului proiectului nu există în derulare proiecte similare care să genereze un impact cumulat asupra factorilor de mediu.

**c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, terenurilor, a apei și a biodiversității:** pentru realizarea proiectului se vor utiliza cantități mici de resurse naturale : nisip. Proiectul presupune lucrări de decopertare și excavare a solului în etapa de construcție pentru executarea șanțurilor în care se vor monta conductele, însă acestea vor fi acoperite de pământul excavat.

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:** Prin execuția proiectului vor rezulta deșeuri nepericuloase din construcții și demolări (pământ cu pietre, beton și asfalt). Pământul rezultat din sapatura se va reutiliza la umplerea șanțurilor rezultate după montarea conductelor. și deșeurile menajere ce se vor preda către operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării. 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) emisiile poluante, inclusiv zgomot și alte surse de disconfort:** Pe perioada realizării proiectului, nivelul de emisii, zgomot și vibrații va fi redus în situația respectării legislației de mediu în vigoare și a măsurilor propuse de titular preluate în condițiile prevăzute prin prezenta Decizie.

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 depozita direct pe sol.

În timpul exploatării rețelei de gaze, sursele de poluanți pentru aer pot fi conductele cu defectuni ce pot genera scurgeri de gaz, dar se prevăd cu rasuflători în vederea identificării cu ușurință a eventualelor scurgeri și se vor realiza verificări periodice.

Lucrările propuse nu vor genera ape uzate tehnologice, iar materialele utilizate nu se vor stoca pe amplasament, limitând astfel posibilitățile de poluare a solului și apelor.

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:**

- 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; alimentarea cu combustibil nu se va realiza pe amplasament.
- Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Dunărea" al Județului Brăila membru în CAT a informat prin punctul de vedere nr. 3276/20/SU-BR/04.05.2020 Agenția pentru Protecția Mediului Brăila, că titularul nu are obligația obținerii avizului/autorizației de securitate la incendiu.

**g) riscurile pentru sănătatea umană** – nu există riscuri pentru sănătatea umană, Direcția de Sănătate Publică Brăila membră în CAT a emis punctul de vedere favorabil nr. 4092/30.04.2020 și a solicitat "sa fie luate măsuri astfel încât sa nu fie afectată distribuția și calitatea apei potabile furnizate prin sistemul centralizat al localității".

**2) Amplasarea proiectului:** proiectul va fi realizat în intravilanul comunei Cazasu, sat Cazasu, județul Brăila, strada Begonei nr. 66 pe o lungime de 111 ml conform certificatului de urbanism nr 10/05.02.2020 și străzile: Ficusului L=31 ml, Ederei L=69 ml, Pinului L=402 ml și Lotusului L=590 ml conform clarificărilor din adresa înregistrată la APM Brăila cu nr 4040/09.03.2020.

**a. utilizarea actuală și aprobată a terenului** – conform certificatului de urbanism nr. 10 din 05.02.2020 folosința actuală a terenului este 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, proiectul prevede utilizarea în cantități relativ reduse de resurse naturale.

**c. 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.

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA



Brăila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732;

Fax: 0339.401.837; e-mail: [office.braila@apmbr.anpm.ro](mailto:office.braila@apmbr.anpm.ro)

Decizia etapei de încadrare nr. 9636/29.06.2020

Vizat spre neschimbare  
Semnatura.....

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 nu se afla în zona rezidențială;

8) *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic* - nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

### **3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:**

a) **importanța 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 transfrontaliere;

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;

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) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate**- nu este cazul, în zona amplasamentului nu se cunosc alte proiecte existente care să conducă la impact cumulativ;

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

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

### **Condițiile de realizare a proiectului:**

-Începerea lucrărilor după obținerea tuturor avizelor și acordurilor specifice ale administrației publice locale și/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora, conform cerințelor din Certificatul de Urbanism nr. 10 din 05.02.2020.

-Executarea lucrărilor cu respectarea legislației specifice în vigoare privind protecția mediului și cu luarea tuturor măsurilor pentru a nu deranja vecinătățile (reducerea nivelului de zgomot și vibrații și a nivelului de emisii poluante).

-Executarea lucrărilor 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.

---

## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

Brăila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732;

Fax: 0339.401.837; e-mail: [office.braila@apmbr.anpm.ro](mailto:office.braila@apmbr.anpm.ro)

Decizia etapei de încadrare nr. 9636/29.06.2020

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....

-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 în perioade cu vant puternic, pentru limitarea emisiilor de particule solide.

-Utilajele vor trebui să dețină toate inspecțiile tehnice la zi care să ateste funcționarea corespunzătoare a echipamentelor ce pot genera scurgeri de lubrefianți sau produse petroliere.

-Utilizarea prelatelor la vehiculele deschise de transport a materialelor pulverulente.

-Colectarea separată din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați cel puțin a următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

-Valorificarea deșeurilor din construcții prin operatori autorizați.

-Stocarea temporară a deșeurilor și amplasarea utilajelor numai în cadrul organizării de șantier, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor.

-Vor fi prevăzute materiale absorbante specifice pentru produse petroliere în zonele de lucrări și se va avea în vedere utilizarea corectă a acestora, dacă va fi necesar.

- 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.

-Deșeurile din construcții și desființări din categoria 17 din Lista deșeurilor din H.G. nr. 856/2002 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) 70% pentru 2020.

-Respectarea prevederilor:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 211/2011 *privind regimul deșeurilor*, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 249/2015 *privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje*;
- Legii 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;
- Ordin nr. 119/2014 *pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației* actualizat;
- *Normativelor standard pentru zgomote și vibrații* nr. 10009/1988 și 12025/2/1981;

-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.

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



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732;

Fax: 0339.401.837; e-mail: [office.braila@apmbr.anpm.ro](mailto:office.braila@apmbr.anpm.ro)

Decizia etapei de încadrare nr. 9636/29.06.2020

Vizat spre neschimbare/  
Semnatura...

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. 292/20108 *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 emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare. Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului* au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate. Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

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

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIU,  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Daniela Ligia DOBRE

*D. Dobres*

ÎNTOCMIT,

*Luciana*  
Luciana GEORGESCU

---

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732;

Fax: 0339.401.837; e-mail: [office.braila@apmbr.anpm.ro](mailto:office.braila@apmbr.anpm.ro)

Decizia etapei de încadrare nr. 9636/29.06.2020

Vizat spre neschimbare

Semnatura..... *D. Dobres*

