



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Nr. 3122 / 19 / 03.2020

Către: SC ENGIE ROMÂNIA SA

mun. București, B-dul Mărășești nr. 4-6

tel/fax: 0236 310292; e-mail: gazterm_proiect@yahoo.com

Stimată Doamnă/ Stimate Domn,

Ca urmare a solicitării dumneavoastră, înregistrată la APM Tulcea cu nr.17418/23.12.2019, cu privire la proiectul „BRANȘAMENT GAZE NATURALE ȘI EXTINDERE REȚEA”, propus a se realiza în intravilanul localității Jijila, str. Grădinarilor nr.1, pe terenul identificat prin T64, Cc2455, comuna Jijila, jud.Tulcea, conform Certificatului de urbanism nr. 89/18.11.2019, emis de Primăria comunei Jijila, a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat la APM Tulcea cu nr.1276/30.01.2020 și adresei nr.3122/02.03.2020, atașat prezentei vă transmitem **Decizia etapei de încadrare**.

Aceasta reprezintă actul final pentru obținerea aprobării de dezvoltare.

Cu deosebită considerație,

Director Executiv
Chim. **Mirela Aurelia RAICU**



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Simona CONSTANTINESCU

Șef Serviciu
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU

Întocmit: ing. Camelia Tuzlaru/18.03.2020 ora:14:10

A.A.A. 1212 / 19 / 03.2020

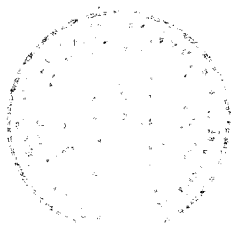


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr.76 din 18.03.2020

SC ENGIE ROMÂNIA SA, cu sediul în mun. București, B-dul Mărășești nr. 4-6, pentru proiectul „BRANȘAMENT GAZE NATURALE ȘI EXTINDERE REȚEA”, propus a se realiza în intravilanul localității Jijila, str. Grădinarilor nr. 1, pe terenul identificat prin T64, Cc2455, comuna Jijila, jud.Tulcea, conform certificatului de urbanism nr.89/18.11.2019, emis de Primăria comunei Jijila, înregistrată la APM Tulcea cu nr.17418/23.12.2019 și ca urmare a depunerii memoriului de prezentare înregistrat la APM Tulcea cu nr.1276/30.01.2020 și completărilor transmise cu adresa nr. 3122/02.03.2020, 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 salbatice, aprobată cu modificările și completările prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

Autoritatea competentă pentru protecția mediului Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sedinței Comisiei Tehnice de Analiza din data de 25.02.2020, ca proiectul „BRANȘAMENT GAZE NATURALE ȘI EXTINDERE REȚEA”, propus a se realiza în intravilanul localității Jijila, str. Grădinarilor nr. 1, pe terenul identificat prin T64, Cc2455, comuna Jijila, jud.Tulcea, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea 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, pct.3 alin. 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 **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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului se suprapune pe ROSPA0073 Macin-Niculitel;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art.48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- lucrările propuse în cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, nu sunt de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului.

1. Caracteristicile proiectului.

a). Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propune execuția extinderii de conductă gaze naturale presiune redusă, existentă din OL \varnothing 2" pe strada Victoriei, cu o conductă de gaze naturale presiune redusă din PEHD \varnothing 90x8,2mm, pe o lungime de 33,00 ml, subteran pe strada Grădinarilor (domeniu public).

Pentru obiectivul imobil nu exista rețea de gaze naturale la care acesta să se racordeze. Ca urmare s-a solicitat și obținut, de la Distrigaz Sud Rețele, avizul tehnic de racordare nr. 12550271/13.02.2019 prin care solicitantul GHIULMEZ NICOLAE a obținut soluția tehnică pentru proiectarea și execuția:

- extindere conductă de distribuție a gazelor naturale existentă în sat Jijila, jud.Tulcea pe strada Grădinarilor tip material PE, diametru Dn90mm, regim de presiune redusă cu conducta de distribuție pozată pe strada Grădinarilor (domeniu public), tip material , diametru \varnothing 90x8,2mm, regim de presiune redusă;
- racord de gaze naturale nou (bransament), tip material PE, diametru \varnothing 90x8,2 mm, lungime 3,0m;
- post reglare masura nou.

Conducta proiectată (extinderea) va fi din polietilenă cu lungimea suficientă pentru a se putea efectua bransarea solicitantului de la nr.1 și va putea funcționa și în viitor în regim de redusă presiune. Racordarea la sistemul de distribuție gaze naturale a imobilului mai sus menționat se va realiza în conformitate cu soluția din acordul de acces, printr-un bransament din polietilenă PE100 SDR11, SR-ISO 4437, cu diametrul \varnothing 90x8,2 mm și lungimea de cca 3,0m. Postul de reglare se va amplasa la limita de proprietate a clientului cu domeniul public și se compune dintr-o firida S300 (535x232x517) echipată cu un regulator $Q_{max}=10,0mc/h$, conform soluției de alimentare în care este menționat întregul consum al bransamentului. Măsurarea consumului de gaze naturale se va face cu contoare individuale G4 ($Q=0,04-6,0mc/h$), STAS 6681-78, montate în regim de joasă presiune. Debitul de gaze naturale aprobat prin avizul tehnic de racordare la sistemul de distribuție este de 4,34 mc/h.

Bransamentul va fi amplasat perpendicular pe rețea, traversând suprafața asfalt/beton 2 ml.

Utilități:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Alimentarea cu apă: nu este cazul.

Evacuarea apelor uzate menajere: nu este cazul.

Alimentare cu energie electrică: nu este cazul.

Organizarea de șantier: având în vedere durata mică de execuție a rețelei de gaz, organizarea de șantier se va realiza numai pe timp de zi, pe domeniul public și va consta în amplasarea de utilaje mici și scule cu împrejmuire și semnalizare a lucrărilor. Materialele utilizate pentru realizarea lucrărilor vor fi aduse în momentul punerii în opera. Responsabilul de lucrare va organiza în așa fel săpătura, montajul conductei și astuparea șanțului, ca peste noapte să nu rămână șanț deschis, traseul astupat să se redea domeniului public localizarea organizării de șantier.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și sau/aprobate: nu este cazul.

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nu este cazul.

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: deșeurile rezultate în timpul construcției vor fi colectate selectiv și predate unităților autorizate.

e) Poluarea și alte efecte negative: în perioada de execuție a lucrărilor emisiile vor rezulta, din surse mobile (mijloacele de transport utilizate pentru transportul materialelor), din lucrările realizate la executarea proiectului. Nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut în SR10009/2017 - Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

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

g) riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: nu este cazul.

2) Amplasarea proiectului.

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: intravilanul localității Jijila, str. Grădinarilor nr. 1,

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

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

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;

- zone costiere și mediu marin - nu este cazul;

- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul proiectului se suprapune pe ROSPA0073 Macin-Niculițel;

- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate,





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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: amplasamentul proiectului se suprapune pe ROSPA0073 Macin-Niculitel;

- 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;

- zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;

- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: conform punctului de vedere emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea, nu este necesar Avizul DJC Tulcea. "Potrivit normelor legale în vigoare, dacă pe parcursul desfășurării lucrărilor de execuție, vor rezulta descoperiri arheologice întâmplătoare, beneficiarul și executantul lucrărilor au următoarele obligații: să întrerupă execuția lucrărilor și să anunțe imediat DJC Tulcea și emitentul autorizației de construire."

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial.

a) *importanta și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată* - impact minor;

b) *natura impactului* - implementarea proiectului va avea un impact pozitiv, permanent, pe termen mediu și lung asupra peisajului, mediului vizual, social, cultural. Impactul asupra faunei, florei, calitatii aerului, climei, bunurilor materiale va fi temporar, nesemnificativ;

c) *natura transfrontalieră a impactului*: nu este cazul

d) *intensitatea și complexitatea impactului*: impactul determinat de lucrările de construcție, nu sunt de natură să determine efecte negative permanente pe termen mediu și lung. Se estimează că lucrările vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu.

e) *probabilitatea impactului*: pe durata de implementare și exploatare a proiectului va fi redusă;

f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului* - impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrărilor;

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate* - nu este cazul;

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: se va utiliza material absorbant în cazul unor scurgeri accidentale de combustibil de la utilajele fac aprovizionarea transportă materiale.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- amplasamentul proiectului se suprapune pe ROSPA0073 Măcin-Niculițel;
- nu se reduce suprafața habitatelor și/sau numărul exemplarelor speciilor de interes comunitar pentru care au fost instituite ariile protejate ;
- nu se fragmentează habitatele de interes comunitar;
- nu are impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- nu produce modificări ale dinamicii relațiilor care definesc structura și/sau funcția ariilor naturale protejate de interes comunitar.

Titularul a obținut Avizul favorabil nr.03/RV/21.01.2020, emis de Administrația parcului Național Munții Măcinului, cu respectarea măsurilor de protecția mediului înscrise în Planul de management integrat și a măsurilor asumate prin memoriul tehnic.

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă. În conformitate cu punctul de vedere nr. 2518/19.02.2020, emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea, proiectul nu necesită aviz de gospodărire a apelor.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

- a) se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică, precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu.
- b) proiectul se va realiza conform documentațiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislației de protecția mediului, în vigoare.
- c) lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor.
- d) lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități.
- e) este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice.
- f) se interzice eliminarea oricaror tipuri de deșeuri care ar putea afecta calitatea solului;
- g) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată în acest sens.
- h) titularii pe numele carora se va emite autorizația de construire au obligația să gestioneze deșeurile din construcții, astfel încât să atingă progresiv, până la data de 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere,





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE;
- i) managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului proiectului, astfel:
- deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele;
 - deșeurile industriale reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice, hartie și carton, plastic, etc.) vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate;
 - deșeurile de construcții rezultate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate și stocate temporar în vederea valorificării prin societăți autorizate.
- j) se interzice evacuarea deșeurilor în alte locuri, decât în spațiile special amenajate.
- k) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
 - organizarea de șantier se va realiza, astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect, să fie cât mai redus;
 - se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;
 - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
 - se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile cu respectarea prevederilor STAS 12.574-87;
 - pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe amplasament nu trebuie să depășească nivelul de presiune acustică, conform SR 10009-2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- l) utilajele folosite pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- m) în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;
- n) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatarea acestora;
- o) raportarea imediată la APM Tulcea și GNM – CJ Tulcea în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apa, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală;
- p) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- q) dacă terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);
- r) **la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Tulcea, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat de APM Tulcea la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;**
- s) beneficiarul va respecta condițiile impuse prin Certificatul de urbanism nr.89/18.11.2019, emis de Primăria comunei Jijila.

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 sau 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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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 instanța 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 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 cunoștință 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv
Chim Mișela Aurelia RAICU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Simona CONSTANTINESCU

Șef Serviciu
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU

Întocmit: ing. Camelia Tuzlaru/18.03.2020/ora:14:00

Nr.A.A.A. 1217/18.03.2020

