

ROMÂNIA



JUDEȚUL VÂLCEA CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA

Str. General Praporgescu nr.1 / 240595 - Râmnicu Vâlcea
Tel : 0250/73.29.01; Fax: 0250/73.56.17; CIF: 2540929; www.cjvalcea.ro
E-mail: consiliu@cjvalcea.ro ; cjvalcea@vl.e-adm.ro



Nr. 7493/9206 din 19.05.2023

CERTIFICAT DE URBANISM

Nr. 5 / 7493/9206 din 19.05.2023

În scopul: **“Înființare Rețea inteligentă de distribuție gaze naturale în orașul Brezoi, județul Vâlcea ”**

Ca urmare a cererii adresate de **ORAȘUL BREZOI**, prin domnul **SCHELL ROBERT ADRIAN - Primar**, cu sediul în județul Vâlcea, orașul Brezoi, cod poștal 245500, str. Crizantemelor, nr.14, telefon: 0250.778.470, e-mail: brezoi@vl.e-adm.ro, înregistrată la nr.7493 din 24.04.2023 și completată prin adresa nr. 9206 din 17.05.2023;

pentru imobilul – teren și/sau construcții situat în județul Vâlcea, orașele: Brezoi și Călimănești, identificat prin Plan de încadrare în zonă și Plan de situație;

în temeiul reglementărilor documentațiilor de urbanism faza P.U.G., aprobată prin: Hotărârea Consiliului Local al Orașului Brezoi, nr. 39 din 25.10.2012 și a Hotărârii Consiliului Local al Orașului Brezoi nr. 74 din 27.10.2022 de prelungire a termenului de valabilitate a documentației de urbanism;

în temeiul reglementărilor documentațiilor de urbanism faza P.U.G., aprobată prin: Hotărârea Consiliului Local al Orașului Călimănești nr. 78 din 06.10.2005 a Hotărârii Consiliului Local al Orașului Călimănești nr. 96 din 13.10.2017 de prelungire a termenului de valabilitate a documentației de urbanism;

în conformitate cu prevederile Legii nr.50/1991, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

SE CERTIFICĂ:

1. REGIMUL JURIDIC:

- Teren: situat în intravilanul extravilanul orașelor Brezoi și Călimănești, județul Vâlcea;
- Proprietar: Statul Român (HIDROELECTRICA, C.N.A.I.R., ROMSILVA), Oraș Călimăneștii și Oraș Brezoi, proprietăți persoane fizice și/sau juridice;
- Zonă Arie protejată Parc Național Cozia – Natura 2000 ROSPA0025;
- Zonă de protecție/siguranță: DN7(E81), Hidroelectrica SA, S.N.C.F.R.;
- Zonă de protecție a monumentelor istorice: Castrul Roman ARUTELA cod LMI 2015 – VL-I-s-A-09562;
- Aviz primar oraș Brezoi nr. 2953 din 03.05.2023, înregistrat la Consiliul Județean Vâlcea sub nr.7493/R din 03.05.2023.
- Aviz primar oraș Călimănești nr. 7985 din 03.05.2023, înregistrat la Consiliul Județean Vâlcea sub nr. 7493/R din 03.05.2023 - Aviz favorabil condiționat.

2. REGIMUL ECONOMIC:

- Categoria de folosință: căi de comunicație rutieră (DR), căi ferate (CF), ape, teren forestier, curți construcții, arabil, livadă, etc;
- Reglementări PUG: zonă căi de comunicație rutieră și amenajări aferente, căi de comunicații feroviare și amenajări aferente, zonă ape, zonă instituții publice și servicii, zonă depozite, zonă locuințe individuale și colective, etc.;

3. REGIMUL TEHNIC:

Lucrările propuse se desfășoară pe teritoriul U.A.T. Oraș Brezoi și U.A.T. Oraș Călimănești, județul Vâlcea;

- Suprafață teren aferentă lucrărilor propuse este de 30.722 mp;
- Circulația pietonilor și autovehiculelor: din DN 7, DN 7 CC, DN 7 A, drumuri de interes local;
- Utilități: energie electrică, apă-canal, gaze naturale, telecomunicații fibră optică, cablu tv, internet;
- Distanța admisă față de proprietățile vecine: conform prevederilor Codului Civil;

Sistem constructiv:

Prin proiect se propune realizarea unor rețele de distribuție gaze naturale ce vor funcționa în regim de presiune redusă, confecționate din material tubular de tip PHED 100 având SDR 11; Conductele vor avea traseu aerian și îngropat;

Conform Aviz Primar Oraș Călimănești, traseul propus al rețelei de distribuție gaze naturale se va proiecta și realiza astfel încât să nu afecteze monumentul istoric "Castrul Roman Arutela".

Traseul conductei de gaze naturale va respecta condițiile și distanțele din avizele solicitate, față de: construcții hidrotehnice, căi ferate, monumente istorice, fond forestier privat și de stat, rețele tehnico-edilitare și alte construcții;

Se va urmări minimizarea impactului asupra mediului în zona Parcului Național Cozia;

Lucrări conexe: la finalizarea lucrărilor, terenurile afectate temporar de lucrări vor fi redatate la categoria și starea inițială.

Prezentul certificat de urbanism **poate fi utilizat** în scopul declarat:

"Înființare Rețea inteligentă de distribuție gaze naturale în orașul Brezoi, județul Vâlcea"

**Certificatul de urbanism nu ține loc de autorizație de construire / desființare
și nu conferă dreptul de a executa lucrări de construcții.**

4. OBLIGAȚII ALE TITULARULUI CERTIFICATULUI DE URBANISM:

În scopul elaborării documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții – de construire/de desființare – solicitantul se va adresa autorității competente pentru protecția mediului:

Agenția Județeană pentru Protecția Mediului Râmnicu Vâlcea, Strada Remus Bellu, Nr. 6.

În aplicarea Directivei Consiliului 85/337/CEE (Directiva EIA) privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului, modificată prin Directiva Consiliului 97/11/CE și prin Directiva Consiliului și Parlamentului European 2003/35/CE privind participarea publicului la elaborarea anumitor planuri și programe în legătură cu mediul și modificarea, cu privire la participarea publicului și accesul la justiție, a Directivei 85/337/CEE și a Directivei 96/61/CE, prin certificatul de urbanism se comunică solicitantului obligația de a contacta autoritatea teritorială de mediu pentru ca aceasta să analizeze și să decidă, după caz, încadrarea/neîncadrarea proiectului investiției publice/private în lista proiectelor supuse evaluării impactului asupra mediului.

În aplicarea prevederilor Directivei Consiliului 85/337/CEE, procedura de emitere a acordului de mediu se desfășoară după emiterea certificatului de urbanism, anterior depunerii documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții la autoritatea administrației publice competente.

În vederea satisfacerii cerințelor cu privire la procedura de emitere a acordului de mediu, autoritatea competentă pentru protecția mediului stabilește mecanismul asigurării consultării publice, centralizării opțiunilor publicului și formulării unui punct de vedere oficial cu privire la realizarea investiției în acord cu rezultatele consultării publice. În aceste condiții:

După primirea prezentului certificat de urbanism, titularul are obligația de a se prezenta la autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea evaluării inițiale a investiției și stabilirii demarării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și/sau a procedurii de evaluare adecvată. În urma evaluării inițiale a notificării privind intenția de realizare a proiectului se va emite punctul de vedere al autorității competente pentru protecția mediului.

În situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului stabilește efectuarea evaluării impactului asupra mediului și/sau a evaluării adecvate, solicitantul are obligația de a notifica acest fapt autorității administrației publice competente cu privire la menținerea cererii pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții.

În situația în care, după emiterea certificatului de urbanism ori pe parcursul derulării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, solicitantul renunță la intenția de realizare a investiției, acesta are obligația de a notifica acest fapt autorității administrației publice competente.

În conformitate cu prevederile Legii nr.50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**se prelungește valabilitatea
Certificatului de urbanism**

de la data de până la data de

După această dată, o nouă prelungire a valabilității nu este posibilă, solicitantul urmând să obțină, în condițiile legii, un alt certificat de urbanism.

PRESEDINTE,

SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI

.....

.....

L.S.

ARHITECT-ŞEF,

.....

ÎNTOCMIT,

.....

Data prelungirii valabilității :

Achitat taxa de : lei, conform Chitanței nr..... din

Transmis solicitantului la data de direct/prin poștă

C. Vasilescu/23-XI-2020

001/002



Administrația Bazinală de Apă Olt

Sistemul de Gospodărire a Apelor Vâlcea



ABA OLT - S.G.A. VÂLCEA

CĂTRE: TOATE Municipiile/orase/comune din bazinul Hidrografic Olt – Judetul Valcea

3642

21 23 luna 11 An 2020

Referitor: Puncte de vedere cu privire la emiterea avizului de gospodărire a apelor pentru proiecte de importanță națională în domeniul gazelor naturale reglementate conform prevederilor Legii nr. 185/2016 privind unele măsuri necesare pentru implementarea proiectelor de importanță națională în domeniul gazelor naturale

6592
21 23 luna 11 anu 2020

Prin prezenta, multiplelor solicitări din partea primarilor cu privire la emitere avizului de gospodărire a apelor, pentru investiții în dezvoltarea rețelelor inteligente de distribuție a gazelor, vă informăm ca:

Avizul de gospodărire a apelor pentru proiecte de trasee și traversări ale apelor de suprafață cu conducte de transport lichide și gaze, inclusiv pentru proiecte de importanță națională în domeniul gazelor naturale reglementate conform prevederilor Legii nr.185/2016 privind unele măsuri necesare pentru implementarea proiectelor de importanță națională în domeniul gazelor naturale se emite doar în baza unei documentații tehnice al cărei cuprins trebuie să respecte prevederile normativului de conținut prevăzute în Ordinul 828/2019., conform art 23.

Documentația tehnică trebuie să fie întocmită de instituții publice sau private atestate de autoritatea publică centrală din domeniul apelor și va conține copia certificatului de atestare a laboratorului.

Documentația pentru fundamentare trebuie să cuprindă, pe lângă aspecte de sinteză și următoarele prevederi specifice:

- pentru lucrări de supratraversare: clasa de importanță stabilită conform standardelor în vigoare corelată cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 846/2010 pentru aprobarea Strategiei naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung, cu debitele caracteristice și nivelurile corespunzătoare acestora, cote talveg, înălțime de gardă;
- calculul hidraulic al debușeelor traversărilor apelor de suprafață;
- pentru lucrări de subtraversare: calculul afulere, prezentarea adâncimii de îngropare și a cotei talvegului;
- în cazul în care în zona de traversare a cursului de apă se află lucrări de apărare împotriva inundațiilor, este obligatorie obținerea permisului de traversare, conform legislației din domeniu;
- profilul longitudinal al sectorului de traseu studiat, pe care vor fi indicate: linia terenului natural, linia roșie a traseului, talvegul albiilor traversate cu nivelurile maxime ale debitelor de calcul și verificare, obiectivele ce pot fi afectate;
- profilul transversal prin albie în zona traversării care va cuprinde talvegul albiei, linia roșie, nivelurile maxime ale debitelor de calcul și de verificare; înainte și după execuția lucrării de traversare;
- dispoziția generală a fiecărei traversări, cu prezentarea parametrilor hidraulici și constructivi, cota intrados, nivelurile corespunzătoare debitelor de calcul și de verificare în secțiune și lucrările de racordare (rampe de acces, diguri de dirijare, consolidări etc.);
- tabel centralizator al traversărilor cursurilor de apă cu lucrări de artă, podețe, poziția de identificare pe planul general de situație, coordonatele topografice în sistem STEREO 70;
- copie a scrisorii de informare publică a intențiilor privind activitatea propusă adresată autorității publice locale și confirmarea de primire a acesteia conform Ord. 1044/2005 al MMGA

Administrația Bazinală de Apă Olt
Cod Fiscal: 18264603 sau R023730128
Cod IBAN: RO17 TREZ 6715 0220 1X01 0664
Adresa: str. Remus Bellu nr. 6, c.p. 240156 Râmnicu Vâlcea, Jud. Vâlcea
Centrale tel. +250 739 981 Fax +40 250 738 255
Dispecerat tel. +40 250 739 840, +40 350 401 738
Cabinet Director tel. +40 250 739 881/105 E-mail: dispecerat@dao.rowater.ro

Sistemul de Gospodărire a Apelor Vâlcea
COD FISCAL: R023730128
COD IBAN: RO17 TREZ 6715 0220 1X01 0664
Adresa: str. Posada, nr. 21, cod 240015, Râmnicu Vâlcea, Jud. Vâlcea, ROMÂNIA
Tel. +40 250 730 415
Fax +40 250 735 091
E-mail: dispecerat.vl@dao.rowater.ro

- copie legalizata a articolului din ziar sau un exemplar din ziarul respectiv care sa contina anuntul privind activitatea propusa, publicat timp de doua saptamani consecutive conform Ord. 1044/2005 al MMCA
- scrisoare de confirmare debite restante (la solicitarea beneficiarului) eliberata de catre S.G.A. Valcea
- copie după ordinul de plată / chitanța care sa ateste plata integrala a contravaloarii tarifului privind serviciul de emitere a avizului de gospodărire a apelor.
- Decizia etapei initiale emisa de A.P.M. Valcea.

DIRECTOR,
Ing. Iulian PUETU



SEF BIROU GESTIUNE RESURSE APA,
Ing. Madalina ION DUCA

Ion Duce

Administrația Bazinului de Apă Duz
Cod Fiscal: 18264803 sau R023730128
Cod IBAN: RO17 TREZ 6715 0220 1X01 0664
Adresa: str. Remus Bellu nr. 6, c.p. 240156 Râmnicu Vâlcea, jud. Vâlcea
Centrala tel. +250 739 881 Fax +40 250 738 265
Dispecerat tel. +40 250 739 840, +40 350 401 738
Cabinet Director tel. +40 250 739 881/105 E-mail: dispecer@dao.rowater.ro

Sistemul de Gospodărire a Apelor Vâlcea
COD FISCAL: R023730128
COD IBAN: RO17 TREZ 6715 0220 1X01 0664
Adresa: str. Posada, nr. 21, cod 240016, Râmnicu Vâlcea, Jud. Vâlcea, ROMÂNIA
Tel. +40 250 730 415
Fax +40 250 735 091
E-mail: dispecerat.vl@dao.rowater.ro

D-ne Vasile A
28.08.2020

APAVIL S.A.

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

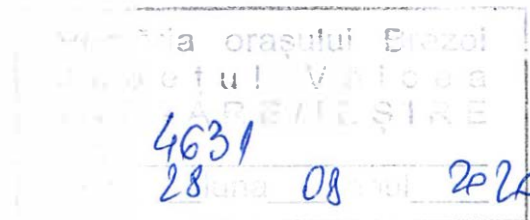


Str. CAROL I, nr. 3-5, Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea Fax: 0250/738903
Nr. 5439/25.08.2020 Tel: 0250/739580:0350/805461

Nr.Reg.Com. J 38/522/2004
C.U.I.: RO 16468149
Site: www.apavil.ro

CATRE
ORASUL BREZOI, JUDETUL VALCEA
Str. Lotrului, nr. 2

Domnului Primar
Schell Robert Adrian



Referitor la adresa dumneavoastra nr. 3587/09.07.2020, inregistrata la APAVIL SA cu nr. 5439/24.08.2020 prin care ne solicitati punctul de vedere privind amplasamentul pentru conducta de alimentare cu gaze, va comunicam urmatoarele:

Se vor prezenta detalii privind modul de incarcare cu sarcini suplimentare si prezenta detalii privind modul de prindere a conductei de gaze pe apeduct.

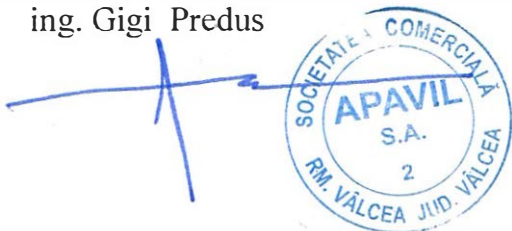
Solutia tehnica va fi insotita de o expertiza tehnica din care sa rezulte ca lucrarea de montare a conductei de gaze, nu afecteaza stabilitatea apeductului.

In cazul conductei ingropate, va comunicam ca distanta fata de conducta de aductiune Dn1200 va fi de 3m de la generatoarea exterioara ale sectiunii aductiunii.

Mentionam ca pe traseul propus exista masive de ancoraj din beton si interventia in apropierea lor ar afecta stabilitatea conductei de aductiune.

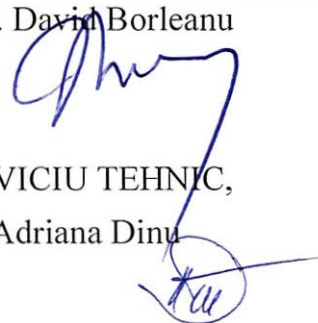
Va multumim pentru intelegere!

DIRECTOR GENERAL
ing. Gigi Predus



DIRECTOR TEHNIC-EXPLOATARE
sing. David Borleanu

SERVICIU TEHNIC,
ing. Adriana Dinu





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 2684 din 16.09.2021

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 662 din 16.09.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ORASUL BREZOI**, cu sediul în orasul Brezoi, str. Lotrului, nr. 2, jud. Vâlcea, pentru proiectul: “**ÎNFIINȚARE REȚEA INTELIGENTĂ DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN ORAȘUL BREZOI, JUDEȚUL VÂLCEA – faza – STUDIU DE FEZABILITATE**”, propus a fi realizat în orașele Brezoi și Călimănești, județul Vâlcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 15043/17.11.2020, în baza:

- **Directivei 2014/52/UE** a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- **Legea 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- **Ordonanței 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, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

Agentia pentru Protectia Mediului Vâlcea in calitate de autoritate competenta pentru derularea etapei de incadrare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 27.08.2021, si a consultării publicului interesat că proiectul: “ÎNFIINȚARE REȚEA INTELIGENTĂ DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN ORAȘUL BREZOI, JUDEȚUL VÂLCEA – faza – STUDIU DE FEZABILITATE**”, propus a fi realizat în orașele Brezoi și Călimănești, județul Vâlcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

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

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private cu modificările și completările ulterioare: anexa nr. 2, la pct. 10. b) – proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto publice;
- proiectul propus **intra** sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,
 - proiectul propus **nu intra** sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

b) autoritățile prevăzute în Comisia de Analiză Tehnică au prezentat în scris puncte de vedere cu privire la solicitarea privind aprobarea de dezvoltare, conform competențelor proprii, a faptului că informațiile prezentate de titularul proiectului în cadrul evaluării impactului asupra mediului respecta legislația specifică;



c) luand in considerare punctele de vedere ale membrilor CAT si în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impacutului anumitor proiecte publice si private asupra mediului.

Justificarea deciziei etapei de incadrare in raport cu criteriile din anexa 3 a Legii nr. 292/2018:

1) Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Rezumatul proiectului:

Proiectul pentru infiintare conducta de distributie s-a facut la cererea beneficiarului, Oras Brezoi, conform contract nr. 42 / 03.08.2020, respectand Certificatul de Urbanism si avizele detinatorilor de utilitati.

Se propune infiintarea conductei de distributie presiune medie, din teava de polietilena de inalta densitate (PE100, SDR11), cu o lungime de 38 066 m, beneficiar Oras Brezoi.

In cadrul studiului de fezabilitate au fost luate in calcul un numar de 1304 de bransamente de gaze naturale presiune medie, material polietilena de inalta densitate PE100 SDR11, cu diametre Dn 32/63mm, functie de necesarul de gaz stabilit.

Pentru fiecare bransament s-a luat in calcul montarea unui contor inteligent, costul acestora fiind cuprins in devizul general.

Reteaua de distributie proiectata va functiona la presiune medie. Distributia va fi de tip ramificat, care va alimenta o serie de ramuri arborsecente.

Lungimea totala a retelei de distributie este de 38,066 km, impartita pe diametre:

- Sistemul de distributie gaze naturale se va realiza din conducte montate subteran, in terenuri publice. In cazul in care nu este posibila montarea subterana, se va intercala un tronson din conducta montat suprateran.

Punctul de cuplare se regaseste in partea desenata pe plansa G1/G52.

- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din PE 100, SDR11 cu Dn 250 mm in lungime de 9.951 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din PE 100, SDR11 cu Dn 180 mm in lungime de 5.095 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din PE 100, SDR11 cu Dn 160 mm in lungime de 0.859 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din PE 100, SDR11 cu Dn 140 mm in lungime de 2.521 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din PE 100, SDR11 cu Dn 110 mm in lungime de 3.768 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din PE 100, SDR11 cu Dn 90 mm in lungime de 7.191 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din PE 100, SDR11 cu Dn 63 mm in lungime de 6.926 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din OL Dn 3`` in lungime de 0.062 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din OL Dn 6`` in lungime de 0.120 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din OL Dn 8`` in lungime de 0.049 km;
- realizarea unei conducte de distributie gaze naturale din OL Dn 10`` in lungime de 1.488 km;

Conductele vor fi amplasate, pe cat posibil, in spatiul cuprins intre limita de proprietate si carosabil conform planurilor anexate. Amplasarea conductelor de distributie s-a facut cu respectarea distantelor minime admise prevazute de STAS 8591/1 si de normativul **NORMATIVULUI DE PROIECTARE, EXECUTIE SI EXPLOATARE A SISTEMELOR DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE**–indicativ NTPEE 2018.



Conductele vor fi amplasate in urmatoare ordine, de preferinta:

- zone verzi;
- trotuare;
- alei pietonale;
- zona carosabila a strazii.

Traversarile subterane (drum national, ORASULI) se vor proiecta luandu-se masuri de siguranta deosebite si anume:

- montarea conductelor in tuburi de protectie care au sarcina de preluare a eforturilor datorita sarcinilor mobile exterioare (sarcini dinamice). Tuburile de protectie vor fi din teava din otel SR EN ISO 3183:2013, de regula diametrele acestora vor depasi cu 100 mm diametrul conductelor de gaze.

La proiectare si executie se vor respecta **Normele tehnice pentru proiectarea, executarea si exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale – NTPEE-2018**, Certificatul de Urbanism, precum si avizele celorlalti detinatori de utilitati.

La executarea conductei se vor utiliza numai materiale care au certificat de calitate, verificate in ceea ce priveste respectarea conditiilor tehnice de calitate.

Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă:

Solutia tehnica pentru infiintarea retelei de distributie a orasului BREZOI consta in racordarea in sistemului de distributie existent in localitatea Caciulata, apartinatoare orasului Calimanesti, judetul Valcea, pe str. Caciulata, in zona imobilului nr. 826B, din polietilena, DN 250, regim medie presiune, cu o conductă din polietilena, DN 250. In urma calculelor de dimensionare a rezultat un debit de gaze natural necesar de 2500 mc/h.

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 se utilizeaza resurse naturale. Materialul excavat pentru saparea transeei, va fi utilizat ca umplutura.

Se vor respecta prevederile legale in vigoare pentru protectia biodiversitatii monumentelor naturii si ariilor protejate.

d) cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:

Dupa montajul conductei pe pat de nisip, santul se acopera cu pamantul rezultat din excavatii, iar terenul afectat se aduce la starea initiala nerezultand deseuri.

Pentru eliminarea scaparilor de gaz din conducta de Gaze Naturale montata subteran se prevad rasflatori de tip OL Dn 1” montate de-a lungul conductei.

Materialele refolosibile / reutilizabile se vor preda beneficiarului lucrarii conform procedurii de predare – primire a acestora.

Constructorul are obligatia sa asigure:

- colectarea selectiva a deseurilor rezultate in urma lucrarilor de constructii
- depozitarea temporara corespunzatoare a fiecarui tip de deșeu rezultat (depozitare in recipienti etansi, cutii metalice/PVC, butoaie metalice/PVC, etc.)
- eliminarea in locurile autorizate de catre autoritatea in drept si aprobate de Managerul de Proiect a materialelor inerte (sau asimilabile) cum ar fi : sudura, pamant, caramizi, beton.
- efectuarea transportului deseurilor in conditii de siguranta de catre operatori autorizati la agentii economice specializati in valorificarea deseurilor.

Constructorul va obtine avizul de expeditie a deseurilor de la firma autorizata sa-l colecteze, prin intermediul Managerului de Proiect. In aviz va fi specificata clar cantitatea



de deseuri și tipul acestuia. O copie a acestui document, cu ștampila societății comerciale autorizate, se va întoarce la Managerul de Proiect.

Este interzisă arderea / neutralizarea și abandonarea deșeurilor în instalații respectiv locuri neautorizate în acest scop.

- *programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate:* - nu este cazul.
- *planul de gestionare a deșeurilor:* - nu este cazul.

Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:

Echipamentele achiziționate pentru executia lucrărilor proiectate nu vor conține substanțe toxice periculoase.

În baza OUG 200/2001 și HG 92/2003, toate echipamentele / materialele / produsele care conțin preparate chimice periculoase vor fi însoțite de fișa tehnică de securitate în care sunt continute informații reale și importante referitoare la protecția și securitatea muncii, sănătății și a mediului înconjurător.

La demontarea echipamentelor care conțin substanțe toxice / periculoase, constructorul este obligat să asigure manipularea, transportul, depozitarea temporară și eliminarea / valorificarea acestora în condiții de siguranță maximă, fără afectarea factorilor de mediu.

Perioada de funcționare

Nu vor exista surse de poluanți, rețeaua va fi întreținută corespunzător, vor fi efectuate intervenții în cazul avariilor, în concordanță cu procedurile și prevederile legale.

e) Poluarea și alte efecte negative:

- surse de emisii în aer:

Lucrările propuse pentru realizarea obiectivului, nu afectează în nici un fel calitatea aerului, neexistând surse de poluanți pentru aer, concentrații și debite de poluanți rezultați și caracteristicile acestora pe faze tehnologice și de activitate.

Utilajele tehnologice folosite în timpul construcției vor respecta prevederile HG 743/2002 privind stabilirea procedurilor de aprobare de tip a motoarelor cu ardere internă destinate mașinilor mobile nerutiere și stabilirea măsurilor de limitare a emisiei de gaze și particule poluante de la acestea.

- *instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă:*

Având în vedere natura obiectivului de investiții, nu sunt prevăzute instalații pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă.

- sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:

Se va evita perturbarea scurgerii naturale a apelor în perioada execuției și în cea de funcționare a obiectivului;

Se va elimina pericolul poluării apelor subterane prin evitarea pierderilor de materiale și substanțe cu potențial poluant.

- surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freatiche:

Sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatiche și de adâncime, pot apărea în timpul execuției lucrărilor, datorită utilajelor de lucru sau altor factori.

- *lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului*

Se vor gospodări materialele de construcții numai în perimetrul de lucru fără a afecta vecinătățile pe platforme amenajate cu santuri perimetrice;

Nu se va depăși suprafața necesară frontului de lucru;

Se va realiza platforma drumului conform proiectului astfel încât să se asigure conducerea apelor pluviale la santuri;



Se va evita tasarea si distrugerea solului si se vor reface terenurile ocupate temporar;
Se vor întretine si exploata utilajele de transport în stare tehnică corespunzatoare, astfel încât să nu existe scurgeri de ulei, carburanti si emisii de noxe peste valorile admise;
Se vor depozita deseurile de orice natură numai în locurile special prevăzute în acest scop;
Se va interzice depozitarea de materiale pe căile de acces sau pe spatiile care nu apar in zonei de lucru;
Se interzice depozitarea necontrolata a deseurilor.

- surse de zgomot și de vibrații:

Respecta nivelul de putere acustică impus de SR 10009/2017 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirii. Există posibilitatea poluării fonice în zonă în perioada executiei proiectului. Pentru reducerea riscului de poluare fonică a vehiculelor ce ajută la realizarea investitiei si la transportul materialelor, se vor lua o serie de masuri precum limitarea vitezei de circulatie a vehiculelor si limitarea sarcinii vehiculelor.

- *amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:*

Avand in vedere natura obiectivului de investitii, nu sunt prevazute amenajari si dotari pentru protectia impotriva zgomotului si a vibratiilor.

- sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre si acvatice:

- *lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate: Se vor respecta prevederile legale in vigoare pentru protecția biodiversității monumentelor naturii si ariilor protejate.*

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

După cum s-a menționat anterior realizarea lucrărilor nu poate conduce la un impact negativ asupra factorilor de mediu - apă, aer, sol.

g) Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): - nu există efecte dăunătoare așezărilor umane sau a altor obiective de interes public.

2. amplasarea proiectelor:

a. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor

Conform Certificatului de Urbanism nr. 62/15647 din 10.11.2020 emis de primaria Consiliul Județean Valcea, terenul este situat in intravilanul si extravilanul oraselor Brezoi si Calimanesti.

Categoria de folosinta a terenului – cai de comunicatie rutiera (DR) SI cai ferate (CF), ape, teren forestier, curti constructii, arabil, livada, etc. Reglementari PUG : zona cai de comunicatie rutiera si amenajari aferente, cai de comunicatii feroviara si amenajari aferente, zona ape, zona institutii publice si servicii, zona depozite, zona locuinte individuale si colective, etc. Suprafata terenului este dev 30722 mp. Distanța admisa fata de proprietatile vecine: conform prevederilor Codului civil.

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;

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

(i) **Zone umede, zone riverane, guri ale râurilor** – nu este cazul;

(ii) **Zone costiere și mediul marin** - nu este cazul.

(iii) **Zone montane și forestiere** - nu este cazul,



- (iv) Rezervații și parcuri naturale - nu este cazul.
- (v) Zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE : nu este cazul;
- (vi) Zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul.
- (vii) Zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul.
- (viii) Peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- (a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): - local, nesemnificativ, în perioada de lucrările;
- (b) natura impactului: - realizarea lucrărilor nu poate conduce la un impact negativ asupra factorilor de mediu - apă, aer, sol.
- (c) natura transfrontalieră a impactului: - nu este cazul;
- (d) intensitatea și complexitatea impactului: - nu este cazul;
- (e) probabilitatea impactului: - nu este cazul;
- (f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - nu este cazul;
- (g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - nu este cazul;
- (h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: - nu este cazul.

Lucrări necesare organizării de șantier:

Materialul tubular pentru înființarea de conducta PE100, SDR11, Dn 250 mm, Dn 180mm, Dn 160 mm, Dn 140 mm, Dn 110 mm, Dn 90 mm, Dn 63 mm, L = 38 066 m se va pune la dispoziție de către firma executanta.

La execuție, se vor semnaliza corespunzător lucrările de săpătură. Tehnologia de execuție a lucrărilor nu ridică probleme speciale.

Execuția investiției proiectate prezintă următoarele probleme specifice:

- cu privire la amplasament se prevede indentificarea tuturor rețelelor existente în zona în vederea evitării oricărui accident tehnic sau de muncă;
- cu privire la necesarul de utilaje, se prevede utilizarea unui buldoexcavator și scule pentru săpat.

Necesarul de energie electrică pe întreaga perioadă de lucru a șantierului se va asigura prin grija executantului. Forța de muncă se asigura prin grija executantului, din cadrul personalului acestuia. Materialul tubular din PE și materialele necesare se transporta cu mijloace auto și se aduc la fața locului când șantul este săpat. Lucrarea nu necesită organizare de șantier.

Lucrări propuse pentru refacere amplasament: După montajul conductei pe pat de nisip, șantul se acoperă cu pământul rezultat din excavații, iar terenul afectat se aduce la starea inițială.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată și pentru care proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată sunt următoarele:

- a) Proiectul 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. Obiectivul “**Înființare rețea inteligentă de distribuție gaze naturale în orașul Brezoi, județul Vâlcea-Faza- Studiu de fezabilitate**”, amplasament – orașele Brezoi și Călimănești, titular – U.A.T. Brezoi este amplasat în ariile naturale protejate Parcul Național Cozia, ROSCI 0046 Cozia, ROSPA 0025 Cozia –Buila - Vânturarița.



b) Lucrările de realizare a proiectului nu vor determina modificări fizice semnificative în ariile naturale protejate:

-prin respectarea condițiilor prevăzute în prezenta decizie speciile și habitatele de interes comunitar din cadrul ariilor naturale protejate de interes comunitar, proiectul propus nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere a unor habitate naturale de interes comunitar;

-proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață și subterane, activități extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș, defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânătoare, colectarea plantelor) din cadrul ariilor naturale protejate de interes comunitar;

-proiectul nu are influență directă asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, prin emisii în aer, devierea cursului unei ape care traversează zona, extragerea de ape subterane dintr-un acvifer compartimentat, perturbarea prin zgomot sau lumină, poluare atmosferică, etc

-proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație.

c) **Lucrarile de constructie si amenajare, se află în situl Natura 2000: - Parcul Național Cozia, ROSCI 0046 Cozia, ROSPA 0025 Cozia –Buila – Vânturarița.**

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă :

- proiectul propus **nu intra** sub incidenta prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare – conform punctului de vedere emis de Administratia Bazinala de Apa Olt nr. 7186 din data de 26.08.2021, înregistrat la APM Valcea cu nr. 11802/26.08.2021 – pentru aceasta faza (obținere finanțare), nu se impune obținerea unui act de reglementare din punct de vedere al gospodării apelor.

Condițiile de realizare a proiectului:

- proiectul se va realiza conform documentației propuse;

- se vor respecta prevederile Ordonanței 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;

- se vor respecta prevederile Ordonanței de Urgență nr.195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Cap. VIII – conservarea biodiversității și ariilor naturale protejate, pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4A și 4B, cu excepția speciilor de păsări care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, **sunt interzise:**

- orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere și de odihnă;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deșchimbarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

- uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare;



- deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
- vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;

Se utilizează numai infrastructura existentă (drumuri, poduri), nu se creează alte drumuri de acces, nu se amenajează scurtături, se evită manevrele inutile; se recomandă să se meargă pe aceeași urmă; se recomandă, unde este posibil, deplasarea pe jos și realizarea lucrărilor de explorare să se facă manual;

- se limitează funcționarea surselor generatoare de zgomot și vibrații la scurte perioade de timp;
- se interzice hrănirea animalelor și păsărilor sau lăsarea de resturi alimentare în aceste zone;
- deplasarea mijloacelor de transport pe drumurile de pământ sau balastate cu viteze de maximum 30 km/h;
- gestionarea deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile legislative în vigoare, se vor respecta prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- alimentarea cu combustibil a utilajelor numai pe suprafețe impermeabilizate;
- capturarea sau uciderea accidentală a unor exemplare de faună sălbatică din speciile protejate va fi anunțată imediat autoritatea competentă de mediu și administratorul ariilor naturale protejate, conform prevederilor legale în vigoare;
- menținerea stării favorabile de conservare a elementelor de interes conservativ din ariile vizate, asigurându-se de implementarea acțiunilor numai în zonele propuse, fără a modifica caracteristicile terenurilor pentru care a fost emis avizul favorabil și fără a degrada starea de conservare a speciilor din ariile naturale protejate Parcul Național Cozia, ROSCI 0046 Cozia, ROSPA 0025 Cozia –Buila - Vânturarița;
- planificarea și executarea lucrărilor din teritoriu, începând cu luna august/septembrie, în afara perioadei de cuibărit a majorității speciilor de păsări care cuibăresc numai pe sol sau ocazional și pe sol. Să respecte prevederile din avizul emis de administratorul Parcului Național Cozia.

- ✓ Lucrarile se vor realiza conform documentatiei tehnice depuse la APM Valcea, care a stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare;
- ✓ In situatia in care, dupa emiterea actului administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului si inaintea depunerii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii, documentatia tehnica sufera modificari ca urmare a schimbarii solutiei tehnice sau a reglementarilor legislative astfel incat acestea nu au facut obiectul evaluarii privind efectele asupra mediului, vor fi mentionate de catre verificatorul tehnic atestat pentru cerinta esentiala «c) igiena, sanatate si mediu» in raportul de verificare a documentatiei tehnice aferente investitiei, iar solicitantul/investitorul are obligatia sa notifice autoritatea publica pentru protectia mediului emitenta, cu privire la aceste modificari (Legea 50/1991 (22)).
Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificarile si completarile ulterioare (art. 96, alin 3), notificarea se va depune inainte de realizarea acestor modificarii.
- Prezenta decizie este valabila pe toata perioada de realizarea proiectului, iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligatia de a notifica APM Valcea.
- Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substantial, actele, deciziile ori omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004,



- cu modificarile si completarile ulterioare.
- Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice ONG care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului , considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.
 - Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobarii de dezvoltare.
 - Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art. 21 din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solocite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin(3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea , in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei.
 - Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plingerea prealabila prevazuta la art. 22 alin (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.
 - Procedura de solutionare a plingerii prealabile prevazuta la art. 22 alin(1) este gratuita si trebuie sa fie gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.
 - **La finalizarea proiectului autoritatea competenta pentru protectia mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de incadrare .**
 - **Procesul-verbal întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**
 - **Se anexează “anexa la Addendum nr. la Circulara nr. 4654/02.07.2020” și face parte integrantă din prezenta decizie**
 - **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.**

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunțuri publice:
 - afișate la sediul și pe pagina proprie de internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Valcea);

- publicate de titular în ziarul „Curierul de Valcea” in data de 27-30.08.2021 si in data de 31.08.2021.

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului interesat/potențial afectat.

Prezenta decizie conține 9 pagini, a fost întocmită în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
 Ing. Alin Iulian VOICESCU**



Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
 Fiz. Monica-Georgeta MODAN

Șef serviciu C.F.M.
 Ing. Narcisa UREA

Întocmit,
 Ing. Maria Ștefăneanu

Întocmit,
 Ing. Anca Dicu



CĂTRE: ORAS Brezoi, fax : 0250778240
Str.Lotrului, nr.2, oras Brezoi, jud. Valcea

ABA OLT - S.G.A. VĂLCEA
10110
Zi 11 luna 12 An 2020

Referitor: solicitare aviz de principiu pentru obtinere finantare

Urmare adresei dumneavoastra nr.6965/10.12.2020 inregistrata la Sistemul de gospodariere a apelor cu nr.10110/11.12.2020, prin care solicitati sa va eliberam un aviz de principiu la faza SF pentru obtinerea finantarii la investitia "**Infilitare retea inteligenta de distributie gaze naturale in orasul Brezoi, Jud. Valcea**" (Certificat de urbanism nr.62/10.11.2020, eliberat de Primaria Oras Brezoi), va comunicam urmatoarele :

Pentru aceasta faza- **obtinere finantare**, nu se impune obtinerea unui act de reglementare din punct de vedere al gospodarii apelor.

Dupa aceasta faza, aveti obligatia sa solicitati la autoritatea de gospodariere a apelor avizul de gospodariere a apelor pentru proiectul propus a se realiza (avizul de gospodariere a apelor reglementează regimul lucrărilor care se construiesc pe ape sau care au legătură cu apele).

Pentru obtinerea avizului de gospodariere a apelor este necesar sa depuneti la autoritatea de gospodariere a apelor, urmatoarele documente: cerere a cărei model este prevăzut în Anexa 1.b la *Procedura și competențele de emitere, modificare și retragere a avizului de gospodărire a apelor, inclusiv procedura de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă* aprobată de Ord.MAP nr.828/2019 și documentația tehnică de fundamentare a avizului de gospodărire a apelor, întocmită conform *Normativului de conținut al documentației tehnice de fundamentare a avizului de gospodărire a apelor* aprobat de Ord.MAP nr.828/2019.

Documentația tehnică de fundamentare va fi întocmită de o instituție publică sau privată atestată de autoritatea publică centrală în domeniul apelor, în conformitate cu prevederile legale și se va depune în două exemplare tipărite și unul electronic.

Cu respect

DIRECTOR,
ing. Iulian BUETU

INGINER SEF,
Ing. Elena MIROIU





SEF BIROU G.R.A.,
Ing. Madalina ION-DUCA

Intocmit,
Biol. Maria MILITARU



P
7009
Zi 11 luna 12 an 2020



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PADURILOR - ROMSILVA ADMINISTRAȚIA PARCULUI NAȚIONAL COZIA

Str. Lotrului, Nr.8A, Localitatea Brezoi, jud. Vâlcea, Cod poștal 245500

ONRC: J38/323/2009, CUI: RO25631538

Telefon: 0040/ 0350/421822; Fax: 0040/0250/750256;

E-mail: cozia.parc@yahoo.com; Pagina web: www.cozia.ro



Nr. 1819 din 11.12.2020

AVIZ Nr. 14 din 11.12.2020

Ca urmare a solicitării nr. 6966 din 10.12.2020 a Primăriei orașului Brezoi, solicitare înregistrată la RNP-ROMSILVA, APN COZIA RA cu nr. 1819 din data de 11.12.2020, pentru emitere a avizului prevăzut la art. 28 și/ sau 28¹ din Ordonanța 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, **pentru proiect ÎNFIINȚARE REȚEA INTELIGENTĂ DE DISTRIBUIRE GAZE NATURALE ÎN ORAȘUL BREZOI**. Activitatea propusă este în zona de dezvoltare durabilă a Parcului Național Cozia (cod RONPA0010) și în ariile protejate Natura 2000: ROSCI0046 Cozia, ROSPA0025 Cozia-Buila Vânturarița,

și

□ în urma verificării amplasamentului lucrării, s-a întocmit procesul verbal de verificare a amplasamentului cu nr. 1823 din 11.12.2020;

□ în urma analizării documentelor transmise de titular (Primăria orașului Brezoi), în cadrul procedurii de emitere a avizului, în data de 11.12.2020 delegații Administrației Parcului Național Cozia au analizat solicitarea 6966 din 10.12.2020 a Primăriei orașului Brezoi și au avizat favorabil această documentație;

□ în urma corelării solicitării nr. 6966 din 10.12.2020 a Primăriei orașului Brezoi cu cele ale Planului de Management și a Regulamentului Parcului Național Cozia (cod RONPA0010) și al siturilor Natura 2000 ROSCI0046 Cozia și ROSPA0025 Cozia-Buila Vânturarița, aprobat prin OM 1060 din 2016, RNP-ROMSILVA, APN COZIA RA, în calitate de administrator desemnat al ariilor naturale protejate Parcul Național Cozia (RONPA010) și al siturilor Natura 2000: ROSCI0046 Cozia și ROSPA0025 Cozia-Buila Vânturarița,
emite:

□ **avizul favorabil pentru proiectul ÎNFIINȚARE REȚEA INTELIGENTĂ DE DISTRIBUIRE GAZE NATURALE ÎN ORAȘUL BREZOI**

Prezentul aviz se eliberează:

□ **fără condiții;**

Motivele care au stat la baza deciziei de emitere a avizului favorabil fără condiții sunt următoarele:
- conform Planului de management al Parcului Național Cozia, amplasamentul pe care se realizează proiectul face parte din zona de dezvoltare durabilă a Parcului Național Cozia, zonă în care, conform 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, referitor la activitățile permise în zonele de dezvoltare durabilă, prevede :

Art. 22.

(10) Zone de dezvoltare durabilă a activităților umane sunt zonele în care se permit activități de investiții/dezvoltare, cu prioritate cele de interes turistic, dar cu respectarea principiului de utilizare durabilă a resurselor naturale și de prevenire a oricăror efecte negative semnificative asupra biodiversității.

Avizul este valabil numai însoțit de documentația care a stat la baza emiterii sale.

Administrator Parc Național Cozia

DIRECTOR

Ing.Pavel Prundurel

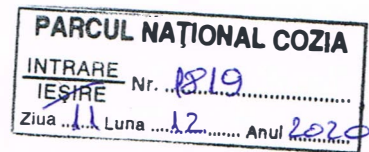




ROMÂNIA
ORAȘUL BREZOI, JUDEȚUL VÂLCEA
Strada Lotrului, nr. 2, Telefon/ fax:
0250/778240
e-mail: brezoi@vl.e-adm.ro
primaria_oras_brezoi@yahoo.com



Nr. 6966 din 10.12.2020



CATRE,
PARCUL NAȚIONAL COZIA

Solicitam prin prezenta avizul – Custode Arie protecție – Natura 2000 ROSPA0025 și Parc Național Cozia pentru proiectul :

**INFIINTARE REȚEA INTELIGENTA DE DISTRIBUTIE GAZE
NATURALE IN ORASUL BREZOI**

Anexam copie certificat de urbanism nr . 62 din 10.11.2020 și documentația aferentă .

PRIMAR,
SCHELL ROBERT

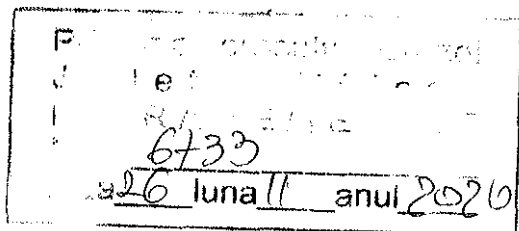


BIROU URBANISM,
MIU VICTORITA



**Directia Financiara Investitii si Resurse Umane
Departamentul Studii Tehnice si Investitii
Serviciul Studii Tehnice Generale si Contracte
Concesiuni**

B-dul Marasesti, nr.4-6 Corp B, Sector 4
Municipiul Bucuresti, Cod postal 040254
Contact on-line: www.distrigazsud-retele.ro
Nr.877/26.11.2020



Catre : U.A.T. BREZOI, judet VALCEA

In atentia: domnului Robert SCHELL

Referitor : Infiintare sistem distributie gaze naturale in comuna Brezoi, judetul Valcea

Urmare adresei dumneavoastra nr.5820/22.10.2020, va aducem la cunostinta faptul ca DISTRIGAZ SUD REȚELE S.R.L. nu are obligatia extinderii rețelei de gaze naturale din orasul Calimanesti pana in orasul Brezoi si nu a inclus in planul sau de investitii aceasta extindere de retea.

Consecventi unei bune colaborari va asiguram in continuare de intreaga noastra disponibilitate si consideratie.

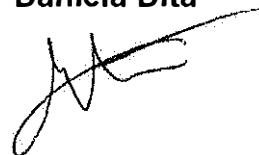
SEF DSTI

Angela Decuseara



SEF SSTGCC

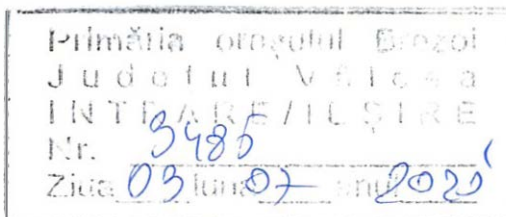
Daniela Dita



Intocmit Daniela Petre

Directia Financiara Investitii si Resurse Umane
Departamentul Studii Tehnice si Investitii
Serviciul Studii Tehnice Generale si Contracte
Concesiuni

B-dul Marasesti, nr.4-6 Corp B, Sector 4
Municipiul Bucuresti, Cod postal 040254
Contact on-line: www.distrigazsud-retele.ro
Nr.485/02.07.2020



Catre : S.C. SST GRUP TERMO S.R.L.

In atentia: doamnei Raluca Nechita

Referitor : Infiintare sistem distributie gaze naturale in comuna Brezoi, judetul Valcea

Urmare adresei dumneavoastra nr.3106/2020, in calitate de reprezentanti ai comunei Brezoi, va transmitem anexat Avizul tehnic de principiu privind alimentarea cu gaze naturale a comunei Brezoi, judet Valcea.

Principalele etape pentru infiintarea unui sistem de distributie gaze naturale si concesionarea serviciului de utilitate publica de distributie a gazelor naturale, conform metodologiei aprobate de Ministerul Energiei prin HG nr.209/2019, sunt urmatoarele:

1. Unitatea Administrativa Teritoriala (UAT)/Asociere UAT initiaza procedura de concesionare, elaboreaza studiul de fundamentare a deciziei de concesionare si aproba concesionarea serviciului de utilitate publica de distributie a gazelor naturale pentru una sau mai multe zone delimitate.
2. UAT/Asociere UAT, prin Hotarare de Consiliu Local, aproba intocmirea unui Studiu de Fezabilitate, in conformitate cu prevederile metodologiei elaborate si aprobate de catre ANRE, si contracteaza elaborarea Studiului cu un Operator Economic(OE) autorizat ANRE.
3. UAT/Asociere UAT intocmeste dosarul preliminar in vederea concesionarii serviciului de utilitate publica de distributie a gazelor naturale si documentatia de atribuire.
4. UAT/Asociere UAT organizeaza si desfasoara Licitatia publica deschisa pentru atribuirea contractului de concesiune si incheie contractul de concesiune a serviciului de utilitate publica de distributie a gazelor naturale.

C2 - INTERN

Distrigaz Sud Retele S.R.L.
Sediu social: Bd. Mărășești nr 4-6, Sect. 4,
București, Cod Poștal 040254
Call center: 021 9376

distrigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com.: J40/2728/2008
C.U.I. RO 23308833
Capital social: 71.750.240 lei
Operator de date: CP 15787



5. UAT/Asociere UAT sau OSD organizeaza si desfasoara procedura pentru atribuirea contractului de proiectare si executie lucrari. OSD va asigura urmarirea executarii lucrarilor prevazute in autorizatia de infiintare/contractul de concesiune, prin personal propriu sau prin personal contractual, autorizat conform reglementarilor ANRE.
6. OSD va face toate demersurile la Autoritatea Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei pentru obtinerea Autorizatiei de Infiintare si a Licentei de Operare;
7. OSD va realiza punerea in functiune a sistemului de gaze naturale nou infiintat.

Etapele sus mentionate trebuie corelate cu legislatia in vigoare si raman valabile pana la noi modificari legislative.

Consecventi unei bune colaborari va asiguram in continuare de intreaga noastra disponibilitate si consideratie.

SEF DSTI

Angela Decuseara



SEF SSTGCC

Daniela Dita



Intocmit Daniela Petre

C2 - INTERN

DistriGaz Sud Retele S.R.L.
Sediu social: Bd. Mărășești nr 4-6, Sect. 4,
București, Cod Postal 040254
Call center. 021 9376

distrigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com.: J40/2728/2008
C.U.I. RO 23308833
Capital social: 71.750.240 lei
Operator de date. CP 15787



Directia Financiara Investitii si Resurse Umane
Departamentul Studii Tehnice si Investitii
Serviciul Studii Tehnice Generale si Contracte
Concesiuni
B-dul Marasesti, nr.4-6 Corp B, Sector 4
Municipiul Bucuresti, Cod postal 040254
Contact on-line: www.distrigazsud-retele.ro
Nr.539/02.07.2020

Catre,
U.A.T. COMUNA BREZOI
Judetul VALCEA

AVIZ TEHNIC DE PRINCIPIU
privind alimentarea cu gaze naturale a
comunei Brezoi, judet Valcea

1. Urmare solicitarii dumneavoastra, privind infiintarea sistemului de distributie gaze naturale in comuna Brezoi, cu localitatile apartinatoare: Brezoi, Calinesti, Corbu, Draganesti, Golotreni, Pascoaia, Proieni, Valea lui Stan si Varatica, judetul Valcea, va comunicam avizul tehnic de principiu.

2. Solutia tehnica de racordare impune extinderea sistemului de distributie existent in localitatea Caciulata, apartinatoare orasului Calimanesti, judet Valcea, pe str. Caciulata, in zona imobilului nr 826B, din polietilena, DN250, regim medie presiune, cu o conducta din polietilena, DN250, pana la limita administrativa a comunei Brezoi.

- ❖ presiunea in PC este de 2,71 bari,
- ❖ debit estimat: 4.200mc/h.

3. Caracteristici tehnice ale sistemului de distributie care urmeaza sa se realizeze:

- ❖ material PE100 SDR11;
- ❖ diametre recomandate DN: 90, 125, 180, 200, 250.

4. Prezentul aviz este valabil:

- a) in situatia in care noul sistem de distributie va fi operat de DISTRIGAZ SUD REȚELE S.R.L.
- b) in cazul in care concesionarul noului sistem de distributie va fi altul decat DISTRIGAZ SUD REȚELE S.R.L.(DGSR), se va monta o statie de masurare la limita administrativa cu UAT-ul pe raza caruia DGSR este concesionar, urmand ca DGSR sa solicite Autoritatii Nationale de Reglementare in Domeniul Energiei(ANRE) stabilirea tariful de distributie de tranzit pentru vehicularea gazelor naturale prin sistemul propriu de distributie pentru un alt operator de

C2 - INTERN

Distrigaz Sud Rețele S.R.L.
Sediu social: Bd. Mărășești nr 4-6, Sect. 4,
București, Cod Postal 040254
Call center: 021 9376

distrigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com: J40/2728/2008
C.U.I. RO 23308033
Capital social: 71.750.240 lei
Operator de date: CP 15/87



distributie, la momentul semnării contractului de racordare, conform ord.217/2018, cu modificările și completările ulterioare;

- c) un an de la data emiterii, soluția putând fi modificată ulterior, în funcție de evoluția sistemului de distribuție din zona analizată.

SEF DSTI

Angela Decuseara



Verificat Daniela Dita
Intocmit Daniela Petre

C2 - INTERN

DistriGA Sud Rețele S.R.L.
Sediu social: Bd. Mărășești nr 4-6, Sect. 4,
București, Cod Poștal 040254
Call center: 021 9376

distrigasud-retele.ro

Nr. Reg. Com: J40/2726/2008
C.U.I. RO 23308833
Capital social: 71.750.240 lei
Operator de date: CP 15787



**Directia Financiara Investitii si Resurse Umane
Departamentul Studii Tehnice si Investitii
Serviciul Studii Tehnice Generale si Contracte
Concesiuni**

B-dul Marasesti, nr.4-6 Corp B, Sector 4

Municipiul Bucuresti, Cod postal 040254

Contact on-line: www.distrigazsud-retele.ro

Nr.877/26.11.2020

Catre : U.A.T. BREZOI, judet VALCEA

In atentia: domnului Robert SCHELL

Referitor : Infiintare sistem distributie gaze naturale in comuna Brezoi, judetul Valcea

Urmare adresei dumneavoastra nr.5820/22.10.2020, va aducem la cunostinta faptul ca DISTRIGAZ SUD RETELE S.R.L. nu are obligatia extinderii retelei de gaze naturale din orasul Calimanesti pana in orasul Brezoi si nu a inclus in planul sau de investitii aceasta extindere de retea.

Consecventi unei bune colaborari va asiguram in continuare de intreaga noastra disponibilitate si consideratie.

SEF DSTI

Angela Decuseara



SEF SSTGCC

Daniela Dita



Intocmit Daniela Petre



S.P.E.E.H. Hidroelectrica S.A.

Societate administrată în sistem dualist
J40/7426/2000
RO 13267213
Capital social: 4.482.393.310 lei
Certificat ISO 9001/14001/OHSAS 18001
SRAC Nr. 325; Nr. 95; Nr. 250

S.P.E.E.H. HIDROELECTRICA S.A.
PRODUCERE ENERGIE ELECTRICA
Nr. 88266/10.08.2020

e. Urbaenisa

11.08.2020

Către: Primăria Oraşului Brezoi
Str. Lotruului nr.2, Brezoi, Judeţul Vâlcea
Telefon/fax: +40 250 778 240

În atenţia: Domnului Robert Adrian SCHELL, Primar

Referitor: Adresa dumneavoastră nr.3686/9.07.2020

Primăria oraşului Brezoi
Judeţul Vâlcea
INTRARE/IEŞIRE
Nr. 4250
Zile 10 luna 08 anul 2020

Stimate Domnule Primar,

Prin adresa dumneavoastră nr. 3686/9.07.2020 (înregistrată la Hidroelectrica SA – Sucursala Hidrocentrale Râmnicu-Vâlcea sub nr. 73510/13.07.2020) ne informaţi despre intenţia de demarare a unui proiect privind alimentarea cu gaze a oraşului Brezoi prin prelungirea conductei din Călimăneşti, precizând că traseul propus al conductei urmează să traverseze râul Olt pe barajul aferent Amenajării Hidroenergetice Turnu. Totodată ne solicitaţi punctul nostru de vedere cu privire la amplasamentul, posibilitatea şi condiţiile de traversare a râului Olt cu conducta de gaze ancorată de Barajul Amenajării Hidroenergetice Turnu.

Referitor la solicitarea dumneavoastră, facem următoarele precizări:

1. Barajul Amenajării Hidroenergetice Turnu este o construcţie hidrotehnică încadrată în clasa de importanţă II şi categoria de importanţă A – importanţă excepţională, având funcţia de producere a energiei electrice în CHE Turnu, şi rol de apărare împotriva inundaţiilor prin tranzitarea în condiţii de siguranţă a undelor de vîntură pe râul Olt;
2. Barajul de acumulare Turnu este realizat cu grinda de clivire în întregime din beton armat, ceea ce asigură siguranţa accidentală a unui planşeu din masa de beton care asigură integritatea conductei de gaze;
3. Barajul Turnu este prevăzut cu echipament hidromecanic de tonaj greu (batardouri) care periodic sunt manevrate pentru izolarea circuitului hidraulic şi a evacuatoarelor de ape mari. Manevrarea acestora poate pune în pericol conducta de gaze şi poate chiar săvîrşă avaria acestei conducte în timpul operaţiunilor de introducere sau scoatere din nisele barajului Turnu.
4. Coronamentul barajului Turnu este străbătut de breteaua ocolitoare a oraşului Călimăneşti, drum auto intens circulat, în mod deosebit de vehicule de mare tonaj, fapt de natură a amplifica riscurile introduse de pozarea pe baraj a conductei de gaze (atît pe perioada execuţiei lucrărilor, cât şi în timpul exploatării).

5. In urma verificarii la fata locului s-a constatat ca este aproape imposibil sa stabilim un traseu care sa nu fie supus unor riscuri majore dat fiind constructia specifica a Barajului Turnu.

Din cele de mai sus rezultă că soluția traversării cu conducta de gaze prin ancorarea de barajul Turnu introduce riscuri majore privind exploatarea în condiții de siguranță a barajului și CHE Turnu, precum și în ceea ce privește condițiile de SSM pentru personalul de exploatare al barajului, siguranța traficului rutier, a persoanelor și bunurilor etc. și, în consecință, nu poate fi acceptată.

În aceste condiții, considerăm că este necesar să luați în calcul altă posibilitate de traversare, în altă zonă a conductei de gaze peste râul Olt decât cea enunțată în adresa dumneavoastră.

Cu stimă,

Bogdan Nicolae BADEA,
Președinte Directorat

07. AUG. 2020

Marian BRATU
Membru Directorat

MB

Radu Cristian POP
Membru Directorat

5. AUG. 2020

RC

Ionella ȘUTEU,
Manager Departament Tehnic și Suport Producție

Șuteu 04.08.2020

Lucian CIUPULIGA
Șef Serviciu Tehnic

LC

SH Râmnicu-Vâlcea

Constantin TÎRȘI,
Director Securitate

CT

Constantin VÎRJE,
Șef Serviciu Tehnic și Suport Producție

CV

CO4.020 F6V0

Stampa circulară și texturi de la partea inferioară a paginii, inclusiv un ștampilă circulară în stânga.