



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bacău

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 275 din data de 22.10.2018

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **STUPU MIHAI** cu domiciliul în Onești, strada B-dul Republicii, bl.64, sc.C, ap.45, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 11517/19.09.2018, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și 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**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.10.2018, că proiectul “ **Extindere rețea gaze naturale și branșament**”, propus a fi amplasat în Onești, strada Talpău, în județul Bacău, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

Proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 13), lit. a) orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

În urma completării listei de control privind etapa de încadrare și analizării proiectului, în baza criteriilor din anexa nr. 3 a HG 445/2009, a rezultat că proiectul nu are impact semnificativ asupra mediului.

#### **1. Caracteristicile proiectului:**

a) *mărimea proiectului:* prin proiect se propune extinderea conductei de gaze naturale existentă pe strada Talpău, cu montaj îngropat, pe o lungime de 55,0 m și realizarea unui branșament ce va fi montat subteran, cu lungimea de 4,50 m.



Lucrările se realizează pe teren domeniul public și teren proprietate privată și nu necesită amenajări speciale pentru organizarea de șantier; zona frontului de lucru va fi semnalizată prin mijloace corespunzătoare de avertizare; se vor respecta normativele tehnice privind delimitarea zonelor de protecție și de siguranță între rețele, bransamente și clădiri sau alte instalații;

La finalizarea lucrărilor de construcții se vor executa lucrări de refacere a solului, inclusiv în zona de depozitare a materialelor; se va curăța amplasamentul de toate tipurile de deșeuri generate pe perioada realizării proiectului.

b) *cumularea cu alte proiecte*: în zona amplasamentului nu se mai derulează alte proiecte;

c) *utilizarea resurselor naturale*: se vor utiliza resurse naturale în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate; pe perioada de funcționare se utilizează gaze naturale pentru consum casnic.

d) *producția de deșeuri*: pământul excavat din sapatură se va depozita de-a lungul culoarului de lucru, urmând a fi utilizat la reconstrucția și ecologizarea terenului după terminarea lucrărilor.

Toate tipurile de deșeuri generate în timpul execuției lucrărilor proiectului vor fi colectate selectiv prin grija executantului lucrării și vor fi predate la firme specializate în colectarea/valorificarea/eliminarea lor; deșeurile menajere se vor colecta în europubelă și se vor preda serviciului/operatorului de salubritate; conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;

e) *emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort*: emisii generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada de realizare a proiectului, dar disconfortul creat va fi local, temporar doar pe culoarul de lucru; pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va restricționa viteza de deplasare a utilajelor și se va avea în vedere stropirea suprafețelor în zona de locuințe;

- se va asigura funcționarea la parametrii optimi a utilajelor de construcție și a mijloacelor de transport, prin verificarea tehnică periodică; echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform HG 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

f) *riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate*: pe perioada execuției lucrărilor și funcționării este redus, luându-se toate măsurile de reducere al riscurilor; sunt prevăzute probe de presiune la conducte și răsuflători, conform normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze în vigoare; urmărirea comportării în exploatare și întreținerea conductei se va face prin grija operatorului/proprietarului rețelei de gaze naturale, conform normativelor tehnice in vigoare pentru acest domeniu;

## 2. Localizarea proiectului

2.1. *utilizarea existentă a terenului* – conform certificatului de urbanism nr. 176/12.09.2018 terenul aparține domeniului public și domeniului privat și este situat în intravilanul municipiului Onești, destinația stabilită prin PUG este de subzonă predominant rezidențială de tip urban;



2.2. *relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora* – nu este cazul.

2.3. *capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:*

- zonele umede, zone costiere, zonele montane și cele împădurite, parcurile și rezervațiile naturale, ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, zonele de protecție speciale, ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite, peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică - nu este cazul;

- ariile dens populate - locuințele din vecinătatea frontului de lucru;

### **3. Caracteristicile impactului potential**

- extinderea impactului – local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție a proiectului;

- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte de natură transfrontieră;

- mărimea și complexitatea impactului – impact redus, temporar și local în zona frontului de lucru, pe perioada de execuție a proiectului;

- probabilitatea impactului – impact probabil, numai pe perioada de execuție a proiectului;

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impactul va fi redus și reversibil, pe perioada execuției proiectului; după încheierea lucrărilor se va face curățarea terenului de materialele și deșeurile rezultate în urma lucrărilor de construcție și se va aduce terenul la categoria de folosință inițială; suprafața asfaltată aparținând domeniului public va fi refăcută (dacă este cazul).

**II. Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG 57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.**

**III. Proiectul propus nu intră sub incidența art. 37, 48 și 54 din Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare.**

#### ***Dispoziții finale:***

Documentația prezentată nu a fost analizată din punct de vedere al rezistenței și stabilității lucrărilor, responsabilitatea revenind beneficiarului lucrărilor.

Titularul proiectului are obligația de a notifica APM Bacău dacă intervin elemente noi necunoscute și asupra oricărei modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei, înainte de realizarea modificării.

Prezenta decizie se poate revizui, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de aplicare a proiectului.

Se va anunța autoritatea competentă de protecția mediului data începerii și finalizării lucrărilor de execuție pentru verificarea respectării tuturor condițiilor impuse.



Procesul verbal întocmit la finalizarea lucrărilor se anexează și face parte integrată din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

**Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluarea adecvată.**

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Petrică ILIEȘ**

**Șef serviciu**  
**Avize, Acorduri, Autorizații**  
**Iuliana Bejan**

**Întocmit,**  
**Anca Secuiu**

