



---

## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

---

### DRAFT PUBLIC PRIVIND DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC TEHNIC PROINVEST SRL**, prin administrator Oniciuc Marius-Florin, din mun. Botosani, str. Varnav nr. 6, sc. C, ap. 10, jud. Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 10112/08.10.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a 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, Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din **11.10.2018**, că proiectul “**Construire extindere conducta de distributie gaze naturale de presiune redusa, bransamente si post reglare masurare gaze naturale**”, propus a fi amplasat în loc. Catamaresti Deal, com. Mihai Eminescu str. Ghiocailor, jud. Botoșani, **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:

a) proiectul se încadrează în prevederile HG 445/2009, anexa 2, la pct.10, lit. i – instalatii de conducte pentru gaze;

#### 1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului – proiectul propune extinderea conductei de distributie presiune redusa, din teava de polietilena de inalta densitate (PE100, SDR11), diametru Dn 63 mm, cu o lungime de 139 m, beneficiar S.C. TEHNIC PRO INVEST S.R.L.

- Prin conducta proiectata (DN63 mm, L=139 m ), se va face legatura intre conducta de distributie din PE DN 90 mm, existenta si conducta PE DN 63 mm propusa pana la PRM apartinind consumatorului mai sus mentionat.

##### Lucrarea prevede:

- **executarea unei conducte de distributie de presiune redusa, din teava PE 100, SDR11, Dn 63 mm, in lungime de 139 m, amplasata in str. Ghiocailor, jud. Botosani;**
- **executarea a 6 bransamente de presiune redusa, din PE100, SDR11, Dn 32mm, avand o lungime de 3x 3.00 m, 3 x8.00m fiecare.**
- **realizarea a 6 posturi de reglare – masurare, avand debitul maxim de 10 Nmc/h.**

- Conducta se va monta subteran, in teritoriu public, pe partea stanga a drumului de acces spre imobil si va avea o lungime totala de 139 m.

b) cumularea cu alte proiecte: Proiectul prevede extinderea rețelei de gaz din loc. Catamaresti Deal, com. Mihai Eminescu, jud. Botoșani;

c) utilizarea resurselor naturale: La executarea conductei se vor utiliza numai materiale care au certificat de calitate, verificate in ceea ce priveste respectarea conditiilor tehnice de calitate.





---

## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

---

**d)** producția de deșeuri. – în perioada de execuție a proiectului rezultă următoarele tipuri de deșeuri, conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase în perioada de execuție:

- deșeuri municipale în amestec, colectate în europubele;
- deșeuri din construcții ;

Titularul proiectului, va colecta toate deșeurile rezultate pe amplasament în perioada de realizare a investiției și le va preda pentru valorificare sau pentru eliminare societăților specializate și autorizate, pe bază de contracte.

**e)** emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort - sunt generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada executării lucrărilor.

Nivelul de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB(A), la limita amplasamentului.

**f)** riscul la accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul.

**2. Localizarea proiectului:** conform certificatului de urbanism nr. 266/25.09.2018 emis de Primăria Comunei Mihai Eminescu, terenul este situat în intravilanul satului Cătămărești Deal, com. Mihai Eminescu, jud. Botoșani.

**2.1.** utilizarea existentă a terenului – terenul are categoria de folosință de cai de comunicații – sunt permisiuni de extinderi ale conductelor de gaz, bransamente și posturi de reglare.

**2.2.** relativa abundența a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul;

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

**a)** zonele umede – nu este cazul

**b)** zonele costiere – nu este cazul

**c)** zonele montane și cele împădurite - nu este cazul

**d)** parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul

**e)** ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc. - nu este cazul

**f)** zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin 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, zonelor prevăzute prin Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și HG nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul

**g)** ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul

**h)** ariile dens populate – proiectul se va realiza în zona rezidențială – cartiere de blocuri.

**i)** peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul





---

## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

---

### 3. Caracteristicile impactului potential:

- a) extinderea impactului: - aria geografica si numarul persoanelor afectate – impact ne semnificativ.
- b) natura transfrontiera a impactului - nu este cazul.
- c) marimea si complexitatea impactului: impactul asupra mediului este generat de săpăturile executate, zgomotul și gazele de ardere rezultate de la mijloacele de transport și utilajele implicate în executarea proiectului.
- d) probabilitatea impactului: impact pe timpul de execuție a proiectului este datorat lucrărilor de construcție si datorita intensificării transportului de materiale.
- e) durata, frecvența si reversibilitatea impactului: durata impactului este temporară pentru execuția lucrărilor de construcții aferente proiectului.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele: nu este cazul

### Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum și a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice construirii proiectului, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor menționate în Certificatul de Urbanism nr. 266/25.09.2018 emis de Primăria Comunei Mihai Eminescu;
- b) Conform art. 22 alin. (1) din HG 445/2009, în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;
- c) Se vor respecta cu strictețe limitele și suprafețele destinate organizării de șantier, a modului de depozitare a materialelor de construcție și a rutelor alese pentru transportul materialelor de construcție;
- d) În timpul executării lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul de materiale de construcție, reducerea zgomotului și a emisiilor de pulberi cauzate de exploatarea echipamentelor și de traficul generat de lucrările de construcție **si se vor reface spatiile verzi afectate (inierbare , plantare gard viu, etc )**
- e) **Sa respecte prevederile Legii 24/2007** privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților .

### Pe durata de execuție a lucrărilor constructorul are următoarele obligații:

- **Să nu stocheze niciun fel de deșuri pe teritoriul spațiilor verzi**
  - **Să nu producă tăieri neautorizate sau vătămări ale arborilor/arbuștilor, deteriorări ale aranjamentelor florale și ale gazonului**
  - **Să evite vătămarea rădăcinilor copacilor și arbuștilor aflați pe traseul conductelor**
  - **Să nu ocupe cu construcții provizorii spațiile verzi**
- f) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate;
- g) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;





---

## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

---

**h)** Utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau marfă și stabilirea măsurilor de limitarea emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei;

**i)** Pe timpul executării lucrărilor de investiție, se vor utiliza utilaje ale căror caracteristici se încadrează în limitele prevăzute de HG nr. 1756/2006, privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu, produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

**j)** Pe perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea contaminării solului cu produse petroliere, provenite de la utilaje;

**k)** După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor;

**l)** La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul verbal de constatare întocmit în aceasta etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

**m) În vederea reducerii emisiilor de pulberi se va asigura curățarea roților utilajelor/mijloacelor de transport, la ieșirea din șantier.**

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.

