



**Ministerul Mediului**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

|  |
| --- |
| **Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi** |

**Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_/AAA/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

   DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE  
Proiect din data de 21.09.2017

   Ca urmare a solicitarii de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. MEHEDINTI GAZ S.A. cu sediul in localitatea Drobeta Turnu Severin, bulevardul Tudor Vladimirescu, nr.95B, judetul Mehedinti, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti cu nr. 10991 din 12.09.2017, in baza Hotararii Guvernului [nr. 445/2009](http://www.legestart.ro/Hotararea-445-2009-evaluarea-impactului-anumitor-proiecte-publice-private-asupra-mediului-(MzM1MjEy).htm) privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a Ordonantei de urgenta a Guvernului [nr. 57/2007](http://www.legestart.ro/Ordonanta-de-urgenta-57-2007-regimul-ariilor-naturale-protejate-conservarea-habitatelor-naturale-florei-faunei-salbatice-(MjU0NTQ5).htm) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,

   Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti decide, ca urmare a consultarilor desfasurate in cadrul sedintei Comisiei de Analiza Tehnica din data de 21.09.2017, ca proiectul “Dezvoltare retea de distributie gaze naturale medie presiune si realizare bransamente individuale” propus a fi amplasat in intravilanul municipiului Drobeta Turnu Severin, strazile Kiseleff si Baile Romane, judetul Mehedinti, **nu se supune evaluarii impactului asupra mediului si nu se supune evaluarii adecvate.**

  Justificarea prezentei decizii:

   I. Motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt urmatoarele:

a). proiectul se incadreaza in prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr.2 pct 3 b – “instalatii industriale pentru transportul gazelor, aburului si apei calde …altele decat cele prevazute in anexa 1” si pct. 13 lit.a – “orice modificari sau extinderi, …ale proiectelor prevazute in anexa nr.1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;

b). proiectul nu intra sub incidenta art. 28 din O.U.G. nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice , aprobata prin Legea nr.49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare;

c).marimea proiectului: dezvoltarea retelei se va face in scopul satisfacerii solicitarilor de bransamente individuale in zona, extinderea retelei se va face din conducta existenta, aflata pe b-dul. Carol I – PE100SDR11 Dn 355x32,30mm, astfel:

- Din b-dul Carol I pe str. Kiseleff, tronson PR-A (P01-P03) , L=95m, Ø90x8,20mm, amplasare in carosabil asfalt 2,50m fata de trotuar;

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**



Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : [office@apmmh.anpm.ro](mailto:office@apmmh.anpm.ro)

- Din strada Kiseleff in Strada Baile Romane,tronson PR-A (P03-P05), L=95m, Ø90x8,20mm, amplasare in carosabil asfalt; 1,50m fata de trotuar;

Alimentarea cu gaze naturale se face in regim de medie presiune, cu distributie ramificata – pentru persoane fizice si juridice din Drobeta Turnu Severin, str. Kiseleff si Baile Romane – pe o lungime totala de 190m si va alimenta abonatii la nivelul unui debit de 1000,00Nmc/h.

Conductele vor fi din polietilena PE100 SDR11, imbinate cap la cap prin electrofuziune cu mufe electrosudabile, se vor monta numai subteran,sapatura se va executa de regula mecanizat, manual se va face numai in cazurile in care nu poate intra utilajul sau in zona exista alte retele subterane. Conductele se vor monta pe un pat de nisip cu grosimea de 15,00cm, iar santul in care se vor aseza va avea o adancime de 0,90m si se va umple cu material rezultat din sapatura, ce se va compacta.

d). in zona exista alte proiecte finalizate; zona este de locuinte;

e). productia de deseuri: din realizarea proiectului - deseuri din sapatura si deseuri menajere in cantitate relativ mica;

f). emisiile poluante, inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort: de la utilajele folosite in realizarea investitiei si numai pe perioada realizarii acesteia;

g). risc scazut de accident datorita tehnologiilor utilizate - nu se folosesc substante poluante;

h). terenul pe care se va construi investitia este situat in intravilanul municipiului Drobeta Turnu Severin si apartine domeniului public; regimul terenului: strada, trotuar si spatiu verde;

i). relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: scopul investitiei este de a imbunatati modul de trai al populatiei prin marirea confortului termic din punct de vedere al utilizarii gazului ;

j). amplasamentul proiectului nu se afla inclus in nici o arie naturala protejata;

k). ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatia in vigoare au fost depasite: nu este cazul;

l). marimea si complexitatea impactului: impact redus asupra mediului in perioada de exetutie a proiectului;

m). probabilitatea impactului: impactul asupra populatiei este unul benefic si contribuie la dezvoltarea utilitatilor zonei;

n). arii dens populate : investitia urmeaza sa se realizeze in intravilan;

o). natura transfrontiera a impactului: prin dimensiunile lui nu produce impact transfrontier;

p). peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica: nu este cazul;

r). extinderea impactului: local, numai in zona de lucru, numai in perioada de executie;

s). durata, frecventa si reversibilitatea impactului: redusa;

t). pe timpul derularii procedurii nu s-au primit observatii din partea publicului (anunturi repetate pe site-ul APM Mehedinti de depunere solicitare si de luarea deciziei de incadrare precum si anunturi ale titularului la Primaria Drobeta Turnu Severin cat si in presa – ziarul DATINA)

.

**Conditii de realizare a proiectului:**

Factor de mediu apa:

- se interzice aruncarea/deversarea oricaror deseuri in afara zonei amplasamentului ;

- alegerea amplasamentului unde vor fi depozitate/parcate temporar utilajele, masinile, uneltele folosite in realizarea investitiei –se va face adecvat astfel incat sa poata fi asigurate cu usurinta utilitatile iar

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**



Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : [office@apmmh.anpm.ro](mailto:office@apmmh.anpm.ro)

suprafata amplasamentului sa fie cat mai redusa; apa potabila pentru muncitori va fi asigurata din sursa controlata, deasemenea se vor folosi daca va fi cazul toalete ecologice ce se vor vidanja ori de cate ori este nevoie prin grija constructorului.

Factor de mediu sol/subsol:

- se va evita ocuparea suplimentarea sau largirea frontului de lucru in afara amplasamentului in vederea limitarii riscului de poluare a solului/subsolului;

- se va asigura managementul corespunzator al materiilor prime si materialelor necesare realizarii lucrarii precum si deseurilor rezultate din realizarea proiectului prin depozitarea temporara pe categorii de deseuri in spatii special amenajate, si betonate/impermeabilizate, predandu-se periodic in vederea valorificarii catre firme autorizate; depozitarea temporara a deseurilor se va face numai in interiorul amplasamentului ;

- se vor lua toate masurile pentru evitarea scurgerilor accidentale de combustibili, lubrifianti si alte substante;

-solul rezultat din sapatura santurilor va fi depozitat separat fiind folosit la aducerea terenului la starea initiala (astuparea santurilor);

- pe amplasament se vor regasi substante absorbante ce se vor folosi in cazul poluarilor accidentale, substante care se vor depozita temporar separat pana la predarea lor catre firme autorizate de valorificare;

- dupa executarea lucrarilor de investitii - este interzis sa se abandoneze orice tip de deseu (menajer si/sau din constructie)/materie prima pe amplasament sau in vecinatatea acestuia;

- la finalizarea investitiei se va aduce terenul la starea initiala;

- este interzisa schimbarea destinatiei terenului amenajat ca spatiu verde, reducerea suprafetei acestuia ori stramutarea lui. In zona spatiului verde sunt admise numai lucrari de investitii in urma carora nu se schimba destinatia terenului, nu se reduce suprafata ori stramutarea acestuia (conform O.U nr.114/17.10.2007 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr.195/2005 privind protectia mediului). In cazul nerespectarii conditiei de mai sus, prezentul act de reglementare este lovit de nulitate absoluta.

Factor de mediu aer:

- lucrarile de realizare a proiectului se vor derula numai pe timpul zilei pentru confortul fonic al locuitorilor din zona, respectandu-se programul de odihna al acestora;

-folosirea de utilaje, verificate periodic din punct de vedere tehnic, de generatie recenta,dotate cu sisteme catalitice de reducere a poluantilor si amortizoare de zgomot precum si respectarea tonajului adecvat tipului de drum;

- pentru realizarea investitiei se vor utiliza doar caile de acces existente iar transportul materialelor se va face pe trasee optime;

- se va umecta portiunea in lucru in perioadele cu temperaturi ridicate;

- sursele generatoare de zgomot se vor izola luandu-se toate masurile de protectie fonica a acestora;

- se vor mentine curate caile de acces din vecinatatea amplasamentului precum si utilajele ce parasesc amplasamentul;

- se va proceda la acoperirea spatiilor de depozitare –daca este cazul - a materialelor de unde pot rezulta particule ce pot fi antrenate in afara zonei de lucru;

- activitatile care produc cantitati de praf se vor reduce in perioadele cu vant puternic sau se vor umecta intens suprafele care reprezinta sursa.

Atat beneficiarul cat si proiectantul vor urmari indeaproape executarea lucrarilor prevazute in proiect. In situatia in care, dupa emiterea prezentului act si inaintea obtinerii autorizatiei de construire, proiectul va suferi modificari, veti notifica Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti.

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**



Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : [office@apmmh.anpm.ro](mailto:office@apmmh.anpm.ro)

Inainte de obtinerea autorizatiei de construire se vor solicita si obtine toate avizele din Certificatul de Urbanism nr.899/30.08.2017 (18779/30.08.2017) emis de Primaria Municipiului Drobeta Turnu Severin.

La finalizarea investitiei, va fi notificata Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in vederea verificarii realizarii proiectului in conformitate cu cerintele legale si cu conditiile din prezentul act si intocmirii procesului verbal de constatare a respectarii tuturor conditiilor impuse;

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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

*Director Executiv,*

*Ing. Dragos Nicolae TARNITA*

*Sef serviciu A.A.A.,*

*Biol. Lavinia MATEESCU*

Intocmit,

Ing. Amalia EPURAN

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**



Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : [office@apmmh.anpm.ro](mailto:office@apmmh.anpm.ro)