



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.     din

Ca urmare a notificării adresate de S.C. OMV PETROM S.A. PRIN DIVIZIA UPSTREAM, UNITATEA DE AFACERI ZONE DE PRODUCȚIE, ZONA DE PRODUCȚIE OLTENIA, cu sediul în municipiul Craiova , strada Brestei n nr. 3 , județul Dolj , privind planul/progranul PUZ – CONSTRUCȚIE MANIFOLD 379 TOTEA ȘI CONDUCTĂ DE GAZE DE LA MANIFOLD 379 TOTEA LA PARC 1 TOTEA , cu amplasament în comunele Licurici si Vladimir , județul Gorj , înregistrată la APM Gorj cu nr. 5562 din 28.07.2020 si a completărilor nr. 6572 din 02.09.2020 , în baza

- *HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;*
- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- *OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Ord. nr. 262/2020 pentru modificarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 19/2010;*
- *Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.*

**Agenția pentru Protecția Mediului Gorj**

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 01.09.2020 , a completărilor depuse la documentație;
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin. 3 pct. a și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- in lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,



decide :

**Planul/programul PUZ – CONSTRUCȚIE MANIFOLD 379 TOTEA ȘI CONDUCTĂ DE GAZE DE LA MANIFOLD 379 TOTEA LA PARC 1 TOTEA , cu amplasament în comunele Licurici și Vladimir , județul Gorj , nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

**1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:**

*a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor:*

Planul este pregătit pentru domeniul: amenajarea teritoriului și urbanism și stabilește cadrul pentru un proiect care este prevăzut în anexa II la Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și în urma analizei obiectivelor din plan, luând în considerare criteriile relevante prevăzute în anexa I din HG 1076/2004, nu au fost evidențiate efecte potențial semnificative asupra mediului. Obiectivul prezentului PUZ în constituie stabilirea zonei de protecție a viitoarei conducte și stabilirea reglementărilor pentru această zonă .

Prin Planul urbanistic zonal se stabilesc reglementări noi cu privire la:

- regimul de construire;
- funcțiunea zonei;
- înălțimea maximă admisă;
- coeficientul de utilizare a terenului (C.U.T.);
- procentul de ocupare a terenului (P.O.T.);
- retragerea clădirilor față de aliniament
- distanțele față de limitele laterale și posterioare ale parcelei.

Suprafața de teren totală pentru construirea investiției este de 32153 m<sup>2</sup> din care:

- 19855 m<sup>2</sup> pe teritoriul administrativ al comunei Vladimir;
- 12298 m<sup>2</sup> pe teritoriul administrativ al comunei Licurici;

Dat fiind specificul lucrării, neexistând o suprafață construită și o suprafață desfășurată, nu se poate calcula P.O.T. și C.U.T.

Accesul la lucrări se face din drumul de exploatare De 1185 de pe raza Comunei Vladimir și din DV 24 Totea, De 18152 și De 2 de pe raza comunei Licurici.

În timpul executării lucrărilor accesul utilajelor se va face în limita culoarului de lucru .

Pentru colectarea și transportul producției de gaze de la sondele existente în zona Vladimir -Totea este necesară și oportuna construirea unui modul claviatură amplasat lângă manifoldul existent în careul sondei 379 Totea, și a unei conducte de total pentru transportul producției de gaze de la acest manifold la Parcul 1 Totea, care să corespundă din punct de vedere tehnic și al siguranței în exploatare și să respecte distanțele de siguranță față de obiectivele învecinate.

Conducta proiectată se va priza la flansa colectorului de total al manifoldului 379 Totea și se pozează pe terenurile agricole existente între pichetii: 1÷6, 11÷15, 22÷62, 74÷91.

Conducta de gaze proiectată va subtraversa trei dealuri împadurite aflate pe traseu între pichetii 5÷11, 15-22 respectiv 62÷73, subtraversări care se vor executa prin foraj orizontal dirijat .

În dreptul pichetului 91 - punctul final de prizare, conducta se priza în claviatură de intrare a Parcului 1 Totea.

Conducta proiectată să se monteze îngropată la o adâncime de 1.1m generatoare superioară, pe un strat de nisip, iar culoarul de lucru are lățimea de 10m.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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

În careul de producție al sondei 379 Totea, lângă manifoldul existent se va amplasa încă un manifold nou care va prelua producția de gaze a sondelor 320 Vladimir, 327 Vladimir, 352 Vladimir și 353 Vladimir.

Noul manifold proiectat va conține următoarele elemente:

- 1 colector de total DN150 – PN63;
- 1 colector de total DN100 – PN63;
- 4 colectoare de intrare gaze de la sonde DN80 – PN63 prevăzute cu robineti de izolare DN80 – PN63;

Manifoldul proiectat va fi montat pe suport metalic tip sanie care va fi amplasat pe două dale de beton 3x1x0.18m.

Întregul ansamblu format din manifoldul existent și manifoldul nou proiectat va fi împrejmuțit cu gard metalic din panouri de plasa sudată și poarta de acces pietonal.

*b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;*

Planul Urbanistic Zonal va respecta prevederile Planurilor de Amenajare a Teritoriului .

*c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:*

- zona de protecție a conductei va fi înscrisă, obligatoriu, pe plăcuțele indicatoare care marchează traseul conductei sau pe cele ce se montează pe perimetrul instalațiilor.
- Zona de protecție a conductei este de 5,00 m din axul conductei .
- În zona de protecție sunt interzise următoarele:
  - efectuarea oricăror lucrări de construcții și montaj, chiar cu caracter provizoriu, cu excepția celor de deservire a conductei respective;
  - instalarea taberelor de câmp;
  - montarea oricăror rețele electrice sau telefonice, cu excepția celor de deservire a conductei respective;
  - plantarea culturilor cu rădăcini mai mari de 50 cm.

*d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program:*

În urma lucrărilor propuse nu apar probleme de mediu care ar putea afecta echilibrul ecologic existent, deoarece pe terenul studiat nu există riscuri naturale și antropice care ar putea influența negativ realizarea de construcții.

*e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu :* nu este cazul .

## **2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:**

*a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:* nu este cazul .

*b) natura cumulativă a efectelor:* nu este cazul .

*c) natura transfrontieră a efectelor:* nu este cazul .

*d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor):* nu este cazul .

*e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate):* – nu este cazul

*f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:*

*(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural:* nu este cazul .

*(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului:* nu este cazul .

*(iii) folosirea terenului în mod intensiv :* nu este cazul .

*g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protecție recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional:* nu este cazul .



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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

### **Obligațiile titularului:**

- Respectarea legislației de mediu în vigoare și a legislației specifice .
- Titularul planului are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării .
- Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul , precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului .
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului planului

### **Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:**

- Anunțuri publicate în ziarul Impact în data de 28.07.2020 și 31.07.2020 privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu;
- Anunțul și Draft-ul deciziei etapei de încadrare a PUZ afișat pe pagina de internet a APM Gorj;
- Documentația de susținere a solicitării au fost accesibile consultării publicului pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Gorj , municipiul Tg.Jiu , strada Unirii , nr. 76 județul Gorj

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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