



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. - din 12.12.2019

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA ȘTEFAN CEL MARE**, cu sediul în sat Ștefan cel Mare, com. Ștefan cel Mare, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 9969/ 22.11.2019, în baza Legii nr. 292/2018 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.12.2019, că proiectul **“Înființare distribuție gaze naturale în comuna Ștefan cel Mare, satele Ștefan cel Mare, Căntălărești, județul Vaslui”** propus a fi amplasat în satele Ștefan cel Mare și Căntălărești, comuna Ștefan cel Mare, județul Vaslui

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului;
- nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr.2, pct.10.i - “instalații de conducte pentru gaz și petrol și conductele pentru transportul fluxurilor de dioxid de carbon în scopul stocării geologice, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1”;

b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la Legea 292/2018, s-au constatat următoarele:

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se intenționează înființarea unui sistem de distribuție gaze naturale presiune medie în lungime totală de $L=10188$ m amplasat astfel:

Sat Cantalaresti- Comuna Ștefan cel Mare, conducta de distribuție gaze naturale presiune medie în lungime totală de $L=3367$ m din care:

- conducta din PEHD Dn125mm -presiune medie se va monta subteran pe o lungime de 2087m: prin sapatura deschisa/foraj, în spațiu verde/beton/asfalt, la distanța de 1m-3m față de limita de proprietate a imobilelor, pe sensul de mers către ieșire sat Cantalaresti către sat Ștefan cel Mare. Adâncimea de montaj a conductei este de minim 0,9m de la



generatoarea superioara a acesteia sau a tubului de protectie(in functie de adancimea utilitatilor existente in zona). Sapaturile pentru sant se vor executa mecanizat, manual si prin foraj.

Cuplarea conductei noi se va realiza din SRMP-ul propus la iesirea din satul Cantalaresti catre sat Barzesti.

- conducta din PEHD Dn90mm -presiune medie se va monta subteran pe o lungime de 1225m prin sapatura deschisa/foraj, in spatiu verde, la distanta de 1m-2m fata de limita de proprietate a imobilelor. Adancimea de montaj a conductei este de minim 0,9m de la generatoarea superioara a acesteia sau a tubului de protectie(in functie de adancimea utilitatilor existente in zona). Sapaturile pentru sant se vor executa mecanizat, manual si prin foraj.

- conducta din OL Dn139.7mm (5'') -presiune medie se va monta aerian pe lungimea de 55m, prin supratraversarea unor poduri si canale de scurgere existente;

Langa SRMP-ul propus se va amplasa o statie de masurare a consumului de gaze naturale cu suprafata totala de S=3 mp.

Sat Stefan cel Mare- Comuna Stefan cel Mare, conducta de distributie gaze naturale presiune medie in lungime totala de L=6821m din care polietilena L= 6811m, otel L=10m se va amplasa astfel:

- conducta din PEHD Dn125mm -presiune medie se va monta subteran pe o lungime de 2074m: prin sapatura deschisa/foraj, in spatiu verde/beton/trotuar pavat/asfalt, la distanta de 1m-3m fata de limita de proprietate a imobilelor, pe sensul de mers catre sat Cantalaresti. Adancimea de montaj a conductei este de minim 0,9m de la generatoarea superioara a acesteia sau a tubului de protectie(in functie de adancimea utilitatilor existente in zona). Sapaturile pentru sant se vor executa mecanizat, manual si prin foraj. Cuplarea conductei noi la reseaua de distributie se va realiza prin intermediul unei mufe electrosudabile in zona indicatorului intrare sat Cantalaresti/iesire sat Stefan cel Mare.

- conducta din PEHD Dn90mm -presiune medie se va monta subteran pe o lungime de 2247m: prin sapatura deschisa/foraj, in spatiu verde, la distanta de 1m-2m fata de limita de proprietate a imobilelor. Adancimea de montaj a conductei este de minim 0,9m de la generatoarea superioara a acesteia sau a tubului de protectie(in functie de adancimea utilitatilor existente in zona). Sapaturile pentru sant se vor executa mecanizat, manual si prin foraj.

- conducta din PEHD Dn63mm -presiune medie se va monta subteran pe o lungime de 2490m: prin sapatura deschisa/foraj, in spatiu verde/beton/asfalt, la distanta de 1m-2m fata de limita de proprietate a imobilelor. Adancimea de montaj a conductei este de minim 0,9m de la generatoarea superioara a acesteia sau a tubului de protectie(in functie de adancimea utilitatilor existente in zona). Sapaturile pentru sant se vor executa mecanizat, manual si prin foraj.

- conducta din OL Dn139.7mm (5'') -presiune medie se va monta aerian pe lungimea de 10m, prin supratraversarea unui canal de scurgere existent;

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 - utilizare teren în suprafață mică;

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate - în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: deșuri de materiale de construcții, în cantități



mici, ce se vor depozita la locul stabilit de primăria comunei Codaesti, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.

e) poluarea și alte efecte negative - nu este cazul

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice - nu este cazul;

g) riscurile pentru sănătatea umană - nu este cazul.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului - terenul aferent proiectului este situat în intravilanul satelor Cantalaresti și Stefan cel Mare, comuna Stefan cel Mare. Folosința actuală: cai de comunicație rutieră;

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:

1) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;

2) zonele costiere și mediu marin - nu este cazul;

3) zonele montane și forestiere - nu este cazul;

4) arii naturale protejate de interes național - nu este cazul;

5) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a zone protejate; zonele de protecție instituite conform legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonei de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul;

6) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul;

7) zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;

8) 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: aria geografică și numărul persoanelor afectate - impact nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;

b) natura impactului - direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;

c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului - în perioada de execuție a proiectului impact nesemnificativ;

e) probabilitatea impactului - redusă.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea lucrărilor, impact reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este



cazul.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - prin aplicarea condițiilor de realizare a proiectului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nicio arie naturală protejată de interes comunitar.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz: proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, dar are impact nesemnificativ asupra corpurilor de apă

Intrucât s-a decis că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară pentru proiectul cu caracteristicile prezentate anterior, **se impun următoarele condiții de realizare a proiectului** pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obtine avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă.
3. Deseurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea /stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de construcții se vor depozita la locul stabilit de primăria comunei Ștefan cel Mare, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
4. Transportul deșeurilor periculoase /nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
5. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
6. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
7. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei.
8. La finalizarea lucrărilor să notifice APM Vaslui și GNM – Serviciul C.J. Vaslui.
9. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.



Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor modificator nr.42 din 11.07.2019 al avizului nr. 19 din 15.04.2019 emis de Administrația Națională Apele Române, Administrația Bazinală de apă Prut-Bârlad, Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui sunt:

1. În cazul aparițiilor unor modificări semnificative ale soluțiilor tehnice în etapa de elaborare a proiectului tehnic/detaliilor de execuție, acestea vor fi aduse la cunoștința emitentului prezentului act de reglementare, pentru stabilirea oportunității ori necesității modificării avizului de gospodărire a apelor sau emiterii unui nou aviz, după caz.
2. Înainte de începerea execuției lucrărilor de subtraversare, a lucrărilor de îndiguire aferente torentului Cantalaresti și a cursului de apă Valea Ulmului, beneficiarul are obligația de a obține permisul de traversare a lucrărilor de gospodărire a apelor cu rol de apărare împotriva inundațiilor în concordanță cu prevederile Ordinului MMP nr. 3404/2012.
3. Înainte de începerea lucrărilor de execuție beneficiarul va transmite la S.G.A. Vaslui graficul de desfășurare a lucrărilor, pe faze de execuție, cu termene intermediare și finale, în care vor fi prezentate: *perioada și durata de execuție, măsuri și mijloace de intervenție în cazul înregistrării unor debite de viitură pe perioada execuției lucrărilor, responsabilități și termene de intervenție.*
4. Pe tot parcursul execuției lucrărilor de traversare a cursurilor de apă, inclusiv a digurilor de apărare din lungul acestora, vor fi luate toate măsurile necesare pentru a nu se aduce atingere integrității acestora.
5. Pe toată durata de execuție, precum și după punerea în funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți și lubrefianți în apele de suprafață sau subterane, sau depozitarea unor astfel de substanțe și deșeuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară, conform H.G.nr.930/2005.
6. Pentru ca poziția subtraversărilor să poată fi identificată la teren, acestea vor fi marcate prin două borne de beton inscriptionate corespunzător, dispuse pe traseul conductei, amplasate pe fiecare mal al cursului de apă traversat (în incinta aparatului de digurile adiacente albiilor minore, în cazul existenței acestor diguri).
7. Vor fi respectate întocmai prevederile Legii nr. 107/1996 (Anexa 2), cu modificările și completările ulterioare privitoare la regimul restricționat de folosire a terenurilor situate în zonele de protecție ce se instituie în lungul albiilor minore ale cursurilor de apă și ale digurilor de apărare împotriva inundațiilor. În nici o situație nu va fi afectată integritatea digurilor de protecție din lungul albiilor minore traversate.
8. Beneficiarul avizului are obligația de a solicita executantului ca perioada de realizare a lucrărilor de subtraversare a albiilor minore ale cursurilor de apă să asigure scurgerea normală a apelor fără a produce disfuncționalități ce ar putea afecta terenurile riverane.
9. Lucrările se vor executa în perioadele de ape mici, cu urmărirea permanentă a prognozei debitelor cursurilor de apă subtraversate.
10. Beneficiarul și constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor și măsurilor de intervenție operativă în caz de necesitate (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase, etc.), pe toată perioada de execuție a lucrărilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@anpmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

11. La terminarea lucrărilor se vor dezafecta toate lucrările provizorii, se vor îndepărta materialele folosite la execuție și se vor degaja zonele de lucru de resturile de materiale rezultate din lucrările de execuție sau excavare.

12. Beneficiarul va informa publicul privind intenția sa referitoare la intervenția propusă conform prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr.1044/2005, pentru aprobarea *Procedurii privind consultarea utilizatorilor de apă, riveranilor și publicului la luarea deciziilor în domeniul gospodăririi apelor.*

Posesorul avizului de gospodărire a apelor are obligația sa anunțe în scris Administrația Bazinală de apă Prut-Bârlad, Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui data de începere a lucrărilor, cu zece zile înainte de aceasta.

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.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.



Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**p.Director Executiv
Mihaela BUDIANU**



p.Șef Serviciu Avize, Acorduri,
Autorizații
DANILĂ Ramona Nicoleta

Întocmit:
CHIRIAC Iuliana

Compartiment CFM - Biodiversitate
POPA Magdalena



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842