



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 19 din 03.02.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC Conpet SA Ploiesti**, cu sediul în Str. Anul 1848, Nr. 1-3, Ploiești, Județul Prahova, înregistrată la APM Bacău cu nr. 15894/13.12.2016, 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 25.01.2017, că proiectul „**Înlocuirea conductei de transport țigii Ø 10 3/4” Vermești-Rafo Onești pe tronsonul Târgu Ocna-Vermești, în zona travesare Plopu a râului Trotuș-Punct de lucru Vermești, oraș Dărmănești, jud. Bacău, pe o lungime de cca. 1,4 km**” propus a fi amplasat în orașul Dărmănești, zona Vermești-Plopu, 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 H.G. 445/2009, Anexa 2 la pct.13 lit.a) (orice modificări sau extinderi prevăzute în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului) și care modifică un proiect listat în anexa 2 pct. 10 lit i) (instalații de conducte pentru gaze și petrol);

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

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului – suprafața totală a terenului utilizată temporar pentru execuția lucrărilor este de 18.593 mp, aparține domeniului public și privat al UAT Oraș Dărmănești și proprietarilor particulari;

Obiectivul investiției îl constituie înlocuirea unui tronson din conducta de transport țigii Târgu Ocna – Vermești, în lungime de cca. 1,4 km, .

Proiectul prevede realizarea următoarelor lucrări:

- efectuarea lucrărilor de montare conductă prin săpătură, înlocuire ventile;
- subtraversarea drumului comunal DC 149 existent între pichetii 2-3, prin foraj orizontal, montare conductă în tub de protecție din țevă din oțel;
- montarea conductei în fir curent – prin sudură „cap la cap”, a tronsoanelor din componentă;
- astuparea șanțului în fir continuu;
- efectuarea probelor de presiune, și anume, proba de rezistență hidraulică și proba de etanșitate hidraulică;
- sistematizarea claviaturii Vermești;
- cuplarea conductei la conducta existentă;
- refacerea stratului de sol vegetal, aducerea la forma inițială a obiectivelor traversate.

Demontarea tronsonului de conductă deteriorat, se va efectua cu următoarea succesiune de operații/lucrări:

- golirea produsului existent în conducta prin pistonare și spălare cu apă;
- evacuarea amestecului de țigă și apă, se va efectua în rezervoarele existente în cadrul depozitului Comănești aparținând SC OMV PETROM SA;
- tăierea conductei deteriorate în trosoane de 10-12 m;
- astuparea șanțului și refacerea stratului vegetal;

Condiții impuse pentru organizarea de șantier:

- amplasarea organizării de șantier se face pe culoarul de lucru și în incinta punctului de lucru Vermești;
- materialele necesare realizării lucrărilor se vor aduce în etape pentru a putea fi puse în operă în cel mai scurt timp posibil;
- mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deșeuri în timpul transportului și pe traseul stabilit de autoritățile locale;
- în perioada de execuție a lucrărilor se va asigura siguranța circulației prin montarea de indicatoare de circulație pentru presemnalizarea și semnalizarea zonelor de lucru; se va asigura accesul către locuințe;
- vor fi evitate lucrările care pot duce la degradări ale rețelelor supraterane sau subterane existente în zonă;
- după încheierea lucrărilor, constructorul este obligat să aducă terenul la starea inițială;

b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale: se vor utiliza resurse naturale în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului (material tubular, țevi de instalații și profile, materiale pentru izolații, materiale pentru sudură-electrozi, sârme, fluxuri, gaze de protecție, șuruburi și prezoane, robinete) vor fi preluate de la societăți autorizate;

d) producția de deșeuri: deșeurile reciclabile rezultate în urma lucrărilor de construcții se vor colecta selectiv pe categorii prin grija executantului lucrării, și vor fi predate la firme specializate în valorificarea lor; deșeurile metalice-țeava veche se transportă la depozitul SC CONPET SA, localitatea Inotești, jud. Prahova; deșeurile de betoane, deșeuri inerte, solul vegetal se va utiliza la reconstrucția și ecologizarea terenului după terminarea lucrărilor; deșeurile menajere se vor colecta în europubelă și se vor preda serviciului 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>



- se va asigura golirea zestrei conductei prin pistonare și spălare cu apă, și evacuarea amestecului în rezervoarele existente în cadrul depozitului Comănești, aparținând SC OMV PETROM SA;
 - schimburile de ulei la utilaje/mijloace de transport se va face la service-uri autorizate;
 - alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate, iar pentru utilajele din afara șantierului, alimentarea se va face numai cu respectarea tuturor normelor de protecția mediului;
 - se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare a utilajelor și mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;
 - pe toată durata execuției lucrărilor este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrefianți în ape de suprafață sau subterane ori a se depozita deșeuri care ar putea conduce la poluarea apelor subterane sau de suprafață;
 - se vor lua măsuri pentru prevenirea poluării cu pulberi pe perioada de realizare a lucrărilor;
 - echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
 - la finalizarea lucrărilor de înlocuire a conductei se va reda terenul cât mai aproape de starea inițială prin lucrări de refacere a solului și a vegetației aferente fără să fie compromise funcțiile sale ecologice naturale;
- 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 a riscurilor;

2. Localizarea proiectului

2.1 *utilizarea existentă a terenului*: conform certificatului de urbanism nr. 122/08.11.2016, terenul este situat în intravilanul și extravilanul localității Dărmănești, în UTR 39, folosința actuală a terenului este teren arabil și neproductiv (drum de exploatare);

2.2 *relativa abundență a resurselor din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora*:
- nu este cazul;

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

- zonele umede, zonele 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, ariile dens populate – nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potențial

Extinderea impactului – impactul va fi local, numai în zona de lucru în perioada de execuție a proiectului;

Natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

Mărimea și complexitatea impactului – impact redus, în perioada de execuție a proiectului;

Probabilitatea impactului – impact redus, pe perioada execuției proiectului;

Durata, frecvența și reversibilitatea impactului – durata de realizare a lucrărilor este de 3 luni; impactul va fi redus și reversibil;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Terenul va fi redat cât mai aproape de starea inițială prin lucrări de refacere a solului și a vegetației aferente, fără să fie compromise funcțiile sale ecologice naturale;

II. Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. 57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul propus nu se află în/sau vecinătatea unei arii protejate sau alte habitate sensibile.

Dispoziții finale:

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.

Se va anunța la autoritățile competente pentru 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 integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

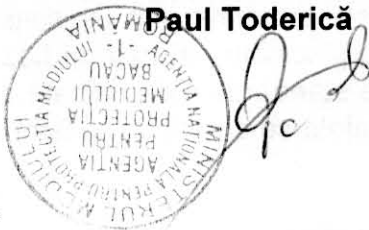
Prezentul act își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

Proiectul propus nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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,

Paul Toderică



**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Doina Mihordescu**

**Întocmit,
Iosif Călugăru**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

