



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

-Proiect-

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. CONPET S.R.L.**, cu sediul în Municipiul Ploiesti, strada Anul 1848, nr.1-3, județul Prahova, înregistrată la APM Prahova cu nr. 19900/22.11.2019 și completată cu nr. 20563/11.12.2019, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.G. 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, APM Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 07.01.2020 ca proiectul: **”Deviere conducte transport țitei în cadrul proiectului ”Studiu de soluție și proiectare privind protejarea conductelor de transport țitei 12” și 14” Cartojani, traseu situat între liniile Cf tiraj Brazi și strada Ghighiului, Ploiesti, pe o lungime totală de 110m”** propus a fi amplasat în județul Prahova, Municipiul Ploiesti, tarla 39, parcela 569 - **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 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 Legii nr. 292/2018, Anexa nr. 2, pct. 13(a), și conform criteriilor de selecție pentru stabilirea efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 ale aceleiași hotărâri, nu se supune procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

b) Caracteristicile proiectului:

- **dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Conductele de transport țitei de Ø12 ¾” și Ø14 ¾” Cartojani - Teleajen asigură transportul țiteiului din stațiile de depozitare și pompare Cartojani, Videle și Potlogi către rafinăria Petrotel Lukoil, având prevăzute racorduri către rafinăriile Petrobrazi și Astra Română.

Conducta de țitei Ø12 ¾" Cartojani a avut PIF-ul în anul 1961 iar conducta de țitei Ø14 ¾" Cartojani a avut PIF-ul în anul 1966.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

E-mail: office@apmph.anpm.ro; <http://apmph.anpm.ro>

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Pe traseul conductelor de Ø12 ¾” și Ø14 ¾” Cartojani, între liniile C.F. Triaj Brazi și strada Ghighiului, din orașul Ploiești, s-a format o balta ce afectează ambele conducte astfel:

- conducta Ø12 ¾” - pe o lungime de circa 30 m
- conducta Ø14 ¾” - pe o lungime de circa 30 m.

Proiectul propune modificarea traseului celor două conducte astfel încât să oculească zona inundată actual și să se cupleze cu conductele existente, în zona clădirilor anexe adiacente zonei inundate, cu limitarea maximă a utilizării parcelei respective pe durata execuției lucrărilor.

În zona drumului de acces la proprietate, se vor instala tuburi de protecție din oțel, pentru asigurarea integrității structurale a conductelor.

Ambele conducte vor fi interceptate în amonte de balta și se vor racorda la noul traseu prin curbe godevilabile, conform planului. Tronsoanele de conducta care vor fi dezafectate, vor fi golite și curățite, apoi vor fi izolate cu capace metalice sudate.

Tehnologia de execuție este cea specifică construirii de conducte de titei, la final efectuându-se cuplarea noilor tronsoane la conductele existente prin sudare.

Execuția lucrărilor se va desfășura în următoarea succesiune a operațiilor procesului tehnologic:

- Emitere ordin de începere a lucrărilor;
- Predarea amplasamentului de către proiectant către contractorul general în prezența investitorului;
- Asigurarea accesului la culoarul de lucru demarcat de-a lungul traseului;
- Pregătirea culoarului de lucru, realizarea amenajărilor pentru organizările de șantier și depozitele de teava;
- Aducerea pe culoarul de lucru a utilajelor și echipamentelor necesare execuției conductei;
- Transportul și depozitarea corespunzătoare a materialului tubular precum și a materialelor tehnologice;
- Pregătirea materialului tubular și a componentelor conductei în vederea asamblării și realizării tubulaturii;
- Asamblarea prin sudare a tevilor și componentelor care alcătuiesc conducta;
- Realizarea sistemului de protecție anticorozivă;
- Realizarea sistemului de protecție catodică;
- Realizarea lucrărilor de săpături ale șantului conductei;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

E-mail: office@apmph.anpm.ro; <http://apmph.anpm.ro>

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

- Lansarea mecanizata a tronsoanelor de conducta in sant;
- Montarea componentelor care sunt asamblate prin imbinari demontabile;
- Acoperirea santului in care este amplasata conducta, refacerea terenului de pe culoarul de lucru si redarea sa in folosinta;
- Curatirea tronsoanelor de conducta care se va face concomitent cu efectuarea probelor de presiune;
- Cuplarea conductelor la conductele existente;
- Marcarea traseului;
- Receptia la terminarea lucrarilor si intocmirea cartii tehnice;
- Punerea in functiune;

Organizarile de santier si depozitele de teava necesare in vederea executiei lucrarilor, se vor realiza pe amplasamentele stabilite prin proiect.

- **cumularea cu alte proiecte:** nu este cazul.

- **utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii:** nu este cazul;

- **cantitatea si tipuri de deseuri generate/gestionate:** In timpul realizarii lucrarilor de constructii si de montaj vor rezulta deseuri de constructie specifice. Acestea vor fi colectate separat si predate catre societati autorizate.

Deseurile care vor rezulta in perioada de constructie si de montaj vor consta in deseuri de materiale de constructie si deseuri menajere de la personalul angajat.

Vor fi generate urmatoarele tipuri de deseuri:

- *deseuri nepericuloase*

17 05 04 pamant de excavate (altele decat cele specificate la 17 05 03);

17 09 04 deseuri de materiale din constructie (inclusiv sarje de beton rebutate);

17 04 07 deseuri metalice rezultate de la operatiunile de asamblare a structurilor metalice si de montaj al utilajelor;

17 02 01 deseuri de lemn;

12 01 13 deseuri de la sudura;

20 01 08 deseuri menajere si asimilabil menajere, rezultate din activitatile personalului angajat;

deseuri de ambalaje (15 01 01 hartie si carton, 15 01 02 materiale plastice, 15 01 03 lemn, 15 01 07 sticla);

20 01 01 hartie si carton.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

E-mail: office@apmph.anpm.ro; <http://apmph.anpm.ro>

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

- *deseuri periculoase*

08 01 11 ambalaje grunduri si vopsele;

15 02 02 echipamente de protectie uzate, deseuri grase si uleioase (lavete impregnate cu lubrifianti).

- **poluarea si alte efecte negative**; nu este cazul;

- **riscurile de accidente majore si /sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice**; nu este cazul

- **riscurile pentru sanatatea umana (de ex. din cauza contaminarii apei sau a poluarii atmosferice)**; nu este cazul.

c) Amplasarea proiectului:

- **utilizarea actuala si aprobata a terenurilor**: - terenul pe care se executa lucrarile de deviere conducta pentru transport titei este situat in intravilanul municipiului Ploiesti si apartine Comunei Barcanesti. Destinatia stabilita prin planurile urbanistice actuale: TE-zona pentru echipare tehnico-edilitara; Tea-echipare tehnico-edilitara si culturi agricole, conform Certificat de urbanism nr. 1290/22.11.2019, emis de Primaria Municipiului Ploiesti.

- **bogatia, disponibilitatea, calitatea si capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa si biodiversitatea, din zona si din subteranul acesteia**; - nu este cazul;

- **capacitatea de absorbtie a mediului natural, acordandu-se o atentie speciala urmatoarelor zone**:

➤ zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; Traseul conductei traverseaza un numar de corpuri de ape, in sa in scopul diminuarii impactului potential, s-a ales traversarea prin executarea de foraje orizontale dirijate. Astfel impactul este mult diminuat, lipsind modificari semnificative in ceea ce priveste suprafata de zone umede sau corpuri de ape datorate implementarii proiectului;

➤ zone costiere și mediul marin; - nu este cazul;

➤ zonele montane și forestiere; - nu este cazul;

➤ arii naturale protejate de interes national, comunitar, international; - nu este cazul;

➤ zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislatia privind regimul ariilor naturale protejate,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

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 prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; - nu este cazul;

➤ 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 considera că există astfel de cazuri; - nu este cazul;

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

➤ peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - nu este cazul.

c) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- **importanța și extinderea spațială a impactului** - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: nu este cazul;
- **natura impactului**; impact relativ redus și local pe perioada executiei lucrării.
- **natura transfrontalieră a impactului**; nu este cazul;
- **intensitatea și complexitatea impactului**; nu este cazul;
- **probabilitatea impactului**; impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiției cât și după darea în exploatare a acestuia, deoarece măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane).

- **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului**; - nu este cazul

- **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate**; - nu este cazul;

- **posibilitatea de reducere efectivă a impactului**.

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării evaluării adecvate : nu este cazul - amplasamentul nu se află în perimetrul sau în apropierea unei arii naturale protejate de interes național/comunitar.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă : *nu este cazul* – lucrările propuse nu se încadrează la art.48 și art.54 din Legea apelor nr. 107/1996 și nu necesită obținerea avizului de gospodărire a apelor și nici elaborarea SEICA.

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) se vor respecta prevederile legislației de mediu în vigoare, condițiile impuse prin acordurile, avizele și punctele de vedere emise de autoritățile implicate în avizarea proiectului;
- b) aveți obligația să colectați și să depozitați corespunzător deșeurile rezultate în urma lucrărilor efectuate;
- c) la terminarea lucrărilor de construcție se va asigura salubritatea întregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor și resturilor rezultate din execuția obiectivului;
- d) la terminarea lucrărilor se va aduce terenul la starea inițială, iar în situația în care se afectează spații verzi, acestea vor fi refacute;
- e) depozitarea provizorie a materialelor pe amplasament se va realiza astfel încât să se reducă riscul poluării solurilor și a apei freatică;
- f) este interzisă poluarea în orice mod a resurselor de apă; nu se admit evacuări de reziduuri sau deșuri de nici un fel în apele de suprafață sau subterane, pe sol sau în subsol;
- g) se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011, art.17, alin.3 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare; se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în alte locuri decât în cele special amenajate;
- h) deșeurile rezultate din lucrări se vor valorifica/elimina, pe măsura acumulării lor, prin societăți autorizate;
- i) privitor la protecția împotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de muncă adecvate, care să emită cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, reducerea la minim a traficului utilajelor în apropierea zonelor locuite;
- j) organizarea de șantier se va amenaja pe un perimetru cât mai redus.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

E-mail: office@apmph.anpm.ro; <http://apmph.anpm.ro>

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