



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *numar* din *zz.ll.aaaa*

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI prin Trușcă Eduard , cu sediul în municipiul Ploiești , strada Anul 1848 , nr. 1-3 , județul Prahova , înregistrată la A.P.M. Gorj cu nr. 3111 din 30.03.2023 , în baza
- în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,

- 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, cu modificările și completările ulterioare

și ca urmare a completărilor înregistrate cu nr. 6997 din 03.08.2023 , autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 29.08.2023 , că proiectul DESFIINȚARE CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII C25 , C26 , C29 DIN CADRUL STAȚIEI DE TRANSPORT TIȚEI BĂRBĂTEȘTI , propus a fi amplasat în comuna Bărbătești , sat Bărbătești , județul Gorj

- **nu se supune evaluării impactului asupra mediului**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea 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 la pct. 6 , lit c) instalații de depozitare a produselor petroliere , petrochimice și chimice, altele decât cele prevăzute în anexa nr 1 ;

b) Prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului rezultă că impactul negativ este redus ca timp și ca arie de răspândire , se manifestă mai ales în perioada de construire ;

c) Proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului prevăzute în Anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018 ;

d) Autoritățile care au participat la Sedința CAT nu au exprimat puncte de vedere în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului ;

e) În perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect .



1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Societatea CONPET S.A. detine în localitatea Barbătești amplasamentul -Stația automatizată de pompare țiței Barbătești și Rampa de descărcare țiței și gazolină Barbătești – amplasament de nivel superior, în baza Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.

Proiectul constă în demolarea construcțiilor C25, C26 și C 29 amplasate pe teritoriul Rampei de descărcare țiței și gazolină Barbătești, construcții care în acest moment sunt fără utilitate productivă

Având în vedere faptul că tancurile (rezervoarele) de stocare gazolină (C29) sunt scoase din circuitul tehnologic, precum și faptul că acestea nu vor mai fi utilizate, inclusiv construcțiile C25 și C26, ținând cont și de gradul de uzură al acestora, acestea au fost propuse pentru casare, demolare și ulterior valorificarea/eliminarea categoriilor de deseuri rezultate.

Principalele caracteristici ale construcțiilor care se vor demola sunt:

- Construcția C25 este reprezentată de clădirea care deservea stația de pompe cu suprafața construită la sol de 40 m², zidărie-caramida, fundație din beton armat, acoperis metalic, tip învelitoare plăci azbociment, dimensiuni L=10 m, l=4 m, H=3 m, anul punerii în funcțiune 1974, luna ianuarie.
- Construcția C26 -remiza PSI nr.1, magazie de materiale, zidărie-caramida, fundație din beton armat, acoperis metalic, tip învelitoare plăci azbociment, dimensiuni L=6 m, l=3 m, H=3 m, anul punerii în funcțiune 1954, luna august, suprafața construită la sol 21 mp.
- Construcția C29 tancuri pentru depozitarea gazolinei, construcții metalice, supraterane, cilindrice, orizontale, capacitate 100 m³, Padmisa=25 bar, anul punerii în funcțiune 1982, luna august suprafața construită la sol 442 mp.

Scopul proiectului este demolarea rezervoarelor de gazolină și a clădirilor cu uzură mare - în vederea eliberării terenului ocupat de acestea și implicit pentru prevenirea poluării solului și subsolului.

Rezervoarele de stocare gazolină sunt scoase din instalația tehnologică și nu sunt utilizate, stocul de gazolină fiind zero.

Proiectul propus constă într-o serie de lucrări distincte care se pot grupa în următoarele tipuri:

- Organizarea de șantier
- Execuția propriu zisă a lucrărilor de demolare a rezervoarelor de depozitare temporară a gazolinei și a celor două clădiri, C25 și C26.

Organizarea de șantier

Organizarea de șantier se va face în incinta RAMPEI AUTOMATIZATA DE DESCARCARE TITEI/GAZOLINA BARBATESTI. Datorită faptului că lucrările proiectate necesită un număr redus de utilaje și personal, organizarea de șantier va avea dimensiuni reduse - cca. 200 mp. Se vor amenaja spații de depozitare a deșeurilor rezultate, zone de parcare pentru utilaje și echipamente. Organizarea de șantier va fi amplasată pe suprafețe/spații betonate, pietruite, deja existente, fără ocuparea unor suprafețe suplimentare de teren. Se va ține seama ca terenul ales să fie fără vegetație, betonat sau din pământ compactat natural, suprafața relativ plană. La finalizarea lucrărilor suprafețele ocupate se vor readuce la starea inițială a ocupării acestora.

Principalele lucrări necesare organizării de șantier sunt:



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

- amplasarea construcțiilor temporare; se vor monta:
 - un container de depozitare echipamente de lucru,
 - o bena pentru depozitare deseuri metalice,
 - o bena pentru depozitare deseuri nemetalice
 - organizarea spațiilor necesare depozitarii temporare a deșeurilor rezultate în urma demolării rezervoarelor de gazolină, clădirilor C25 și C26, staționare utilaje
 - stocare propriu zisă, temporară, a deșeurilor rezultate
- Alimentarea cu combustibil a utilajelor se va face de la benzinăriile din localitățile limitrofe comunei Barbătești. Asigurarea utilitatilor personalului se va face prin grija dirigintelui de șantier, inclusiv apă potabilă care va fi asigurată din comerț.

Execuția propriu zisă a lucrărilor din proiect-lucrările de demolare

Lucrările de demolare ale rezervoarelor de gazolină constau în:

- demontare părți metalice de suportul din beton
 - demontarea construcțiilor metalice ce echipează rezervoarele de gazolină (serpentine, scări aces, etc.)
 - dezafectare structură beton susținere tancuri (rezervoare)
 - stocarea temporară a deșeurilor rezultate din demolarea rezervoarelor, în vederea valorificării/eliminării finale a acestora prin intermediul agenților economici autorizați
- Lucrările de demolare ale clădirilor (clădire casa pompei și remiza PSI) constau în:
- demolarea efectivă a clădirilor
 - stocarea temporară a deșeurilor rezultate din demolări pe categorii de deșeurii, în vederea valorificării/eliminării finale a acestora, prin intermediul agenților economici autorizați

Demolarea construcțiilor se vor executa în patru etape:

Etapa 1 – damfuirea, curățarea și izolarea rezervoarelor de gazolină

În această etapă, CONPET S.A. va asigura damfuirea rezervoarelor prin procedeul de spalare cu abur.

De menționat că aceste în aceste rezervoare nu a mai fost depozitată gazolină de o perioadă semnificativă de timp.

După curățare rezervoarele se va izola de către instalațiile CONPET și se va lăsa în aerisire.

Pe toată durata lucrărilor nu se va intra în rezervoare sau în incintă decât după măsurarea concentrației de gaze toxice sau combustibile.

Etapa a II-a

Organizarea șantierului

Compania care va efectua operația de demolare va beneficia de un spațiu de depozitare a echipamentelor și de depozitare a materialului colectat prin demolare.

Acest spațiu va fi foarte aproape de construcțiile ce se demolează și vor fi separate de instalația tehnologică.

În acest spațiu de depozitare a echipamentelor și a materialului colectat prin demolare se vor instala:

- a. un container de depozitare echipamente de lucru,
- b. un container de depozitare echipamente personal,
- c. o bena pentru depozitare deseuri metalice,
- d. o bena pentru depozitare deseuri nemetalice

Menționăm următoarele:



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

- a. nu se vor instala containere pentru personal in incinta Rampei, personalul lucrând doar pe perioada de zi si doar la aceasta lucrare,
- b. nu se vor instala containere dormitor in zona de lucru,
- c. nu se va realiza alimentare cu apa si canalizare,
- d. se vor instala doar echipamente de depozitare deseuri metalice si nemetalice,

Etapa a III-a Demontare constructii

Lucrarile de demolare ale rezervoarelor de gazolina constau in:

- demontare partii metalice de suportul din beton
- demontarea constructiilor metalice ce echipeaza rezervoarele de gazolina (serpentine, scari aces, etc.)
- dezafectare structura beton sustinere tancuri (rezervoare)
- stocarea temporara a deseurilor rezultate din demolarea rezervoarelor, in vederea valorificarii/eliminarii finale a acestora prin intermediul agentilor economici autorizati

Lucrarile de demolare ale cladirilor (cladire casa pompe si remiza PSI) constau in:

- demolarea efectiva a cladirilor
- stocarea temporara a deseurilor rezultate din demolari pe categorii de deseuri, in vederea valorificarii/eliminarii finale a acestora, prin intermediul agentilor economici autorizati

Etapa a IV -a . Curatarea amplasamentului

Lucrările de refacere a amplasamentului se vor efectua pe toate zonele unde s-au desfasurat lucrari de demolare, inclusiv refacerea terenului ocupat de organizarea de şantier. La finalizarea lucrarilor de demolare terenul va fi adus la starea pe care acesta l-a avut anterior execuției lucrărilor. Se va verifica calitatea solului prin prelevări de sol cu urmarirea indicatorului THP.

- b) cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate – sev desfășoară activitate pe amplasament .
- c) utilizarea resurselor naturale in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii – se utilizează în cantități limitate în etapa de execuție;
- d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate – vor rezulta deșeuri din operațiunile de dezmembrare (deșeuri din construcții , deșeuri metalice , etc) care vor fi depozitate temporar pe amplasament și predate ulterior la firme autorizate ; deșeuri asimilabile cu cele de tip menajer se vor stoca temporar în europubelă și se vor preda în vederea eliminării/depozitării definitive către societăți specializate/ autorizate ;
- e) poluarea si alte efecte negative – proiectul se constituie în sursă generatoare de zgomot, vibrații, praf în perioada de execuție a lucrărilor de dezafectare , produse de funcționarea utilajelor de construcții și de traficul auto
- f) riscurile de accidente majore si/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză , inclusiv cele cauzate de schimbările climatice , conform informațiilor științifice – instalațiile propuse a se folosi utilizează substanțe periculoase pentru mediu dar vor fi utilizate echipamente, materiale, componente certificate conform normelor în vigoare . Proiectul se supune Directivei SEVESO , rezervorul ce urmează să fie dezafectat era prins la capacitatea de stocare .
- g) riscurile pentru sănătatea umana (de exemplu din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice) : nu este cazul .

2. Amplasarea proiectului

- a) utilizarea actuală si aprobată a terenurilor – conform certificatului de urbanism terenul studiat are folosința actuală de zonă unități economice , depozitare și industrie ;



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

b) 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 .

c) capacitatea de absorbtie 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 mediul marin - nu este cazul;

3) zonele montane și forestiere – nu este cazul;

4) arii naturale protejate de interes național , comunitar , internațional - 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 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 .

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 si caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectele asupra mediului trebuie analizate tinand seama de:

a) importanta si extinderea spatiala a impactului - de exemplu, zona geografica si dimensiunea populatiei care poate fi afectata ; va fi afectată direct doar suprafața de teren de pe care se va realiza lucrările de demolare ;

b) natura impactului: nu este cazul

c) natura transfrontaliera a impactului; proiectul propus nu prezintă un impact asupra mediului altui stat;

d) intensitatea si complexitatea impactului; impactul proiectului este redus, pe perioada execuției proiectului, în perioada de exploatare nu se vor genera zgomote și vibrații peste limitele admise;

e) probabilitatea impactului; redusă, numai pe perioada implementării proiectului

f) debutul, durata, frecventa si reversibilitatea preconizate ale impactului; redusă, numai pe perioada implementării proiectului;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate; nu este cazul .

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: prin realizarea proiectului impactul este redus , local , pe perioada de execuție a lucrărilor de dezafectare

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluare adecvată sunt următoarele: nu este cazul , proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 28 din OUG nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare deoarece proiectul propus nu se află în interiorul sau în vecinătatea unei arii naturale protejate.

Nu este prevăzut în articolul 11 alin (1) lit a) și b) din Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private , Anexa nr. 5 la Legea nr. 292/2018 .

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele: proiectul este de importanță locală și nu se află în legătură directă cu emisari naturali.



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

Nu este prevăzut în articolul 11 alin (1) lit a) și c) din Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private , Anexa nr. 5 la Legea nr. 292/2018 .

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Se vor asigura măsuri de limitarea antrenării prafului provenit din lucrările de dezafectare realizate .

2. Se vor asigura condiții de transport și manipulare materiale de construcții precum și de execuție a lucrărilor propuse astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR nr. 10009/2017 privind acustica urbană ;

3. Se va urmări minimizarea cantităților de deșeuri ce urmează a fi depozitate într-un depozit definitiv prin recuperarea tuturor deșeurilor ce pot fi valorificate ca atare prin intermediul unor operatori autorizați ;

Se va amenaja corespunzător spațiul pe care se vor stoca temporar și selectiv deșeurile rezultate din lucrările executate .

4. Se vor lua măsuri de evitarea poluării produsă de scurgeri accidentale substanțe chimice ce ar putea contamina solul în perioada de execuție ;

Utilizarea de utilaje noi cu motoare performante și omologate, cu inspecții tehnice periodice obligatorii la zi, asigurarea funcționării motoarelor utilajelor și autovehiculelor la parametrii normali .

5. Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică.

6. Realizarea lucrărilor să se facă fără afectarea rețelelor de utilități existente în zonă .

7. Demontarea rezervorului se va face de către o firmă specializată în demontare la rece a structurilor metalice .

7. Se va respecta legislația de mediu în vigoare și condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități

Asigurarea măsurilor pentru conformarea cu prevederile legislației de mediu în vigoare , privind gestionarea deșeurilor inerte și nepericuloase (deșeurile nepericuloase vor fi valorificate prin societăți autorizate , iar deșeurile inerte vor fi depuse pe un amplasament indicat de primărie)

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă .

Conform art.43, alin.3-4 din Anexa nr. 5 la Legea 292/2018, la finalizarea proiectului, veți notifica APM Gorj în vederea verificării respectării condițiilor deciziei etapei de încadrare ;

Procesul-verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

La finalizarea lucrărilor de demolare terenul va fi adus la starea pe care acesta l-a avut anterior execuției lucrărilor. Se va verifica calitatea solului prin prelevări de sol cu urmărirea indicatorului THP.

La finalizarea investiției se va reface notificarea conform .

Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului , aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările

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

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 .



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

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 sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului , inclusiv aprobarea de dezvoltare , potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările ulterioare.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care îndeplinesc condițiile prevăzute la art. 2 din Legea 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 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 prevăzute la atr. 22 alin (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă , rapidă și corectă .

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu 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.



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