



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. din2018

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **IVAN EMILIA-RAMONA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ** cu sediul în comuna Bumbești Pițic, satul Cîrligei, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 6920 din 24.07.2018 și a completărilor înregistrate cu nr. 8235/06.09.2018, în baza:

- **Directivei 2014/52/UE** a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului,
- **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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.09.2018, că proiectul: „**CONSTRUIRE PLATFORMĂ BETONATĂ SITUATĂ ÎN EXTRAVILAN**” propus a fi amplasat în extravilanul comunei Bumbești Pițic, satul Cîrligei, județul Gorj - **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 (pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului) sunt următoarele:

- a) Proiectul se încadrează în prevederile Directivei 2011/92/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului modificată prin Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului la anexa nr. II pct. 11(b) și în prevederile HG nr.445/2009, Anexa nr.2 la pct.11. Alte proiecte, lit.b) instalații pentru eliminarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;
- b) Prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare, conform Ordinului 863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului, rezultă că impactul proiectului propus este redus;
- c) Caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natura) și ale amplasamentului au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului;
- d) 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: Terenul cu suprafața de 4846 mp, este situat în extravilanul comunei Bumbști Pițic. Investiția constă în construirea unei platforme betonate pe terenul ce aparține titularului de proiect, conform contractului de vânzare cumpărare nr. 3361/2015. Accesul în incintă se realizează din DC19A, cu care terenul se învecinează în partea de est.

Proiectul presupune realizarea unei platforme betonate pentru gestionarea gunoiului de grajd cu dimensiunile LxB=13,05x11,05, închisă pe 3 laturi cu înălțimea pereților de 1,40 m ce va asigura capacitatea de stocare a dejecțiilor de 190 to/an, pentru un efectiv de 15 vaci, acoperind o perioadă de stocare de 6 luni pentru dejecții.

Toate elementele structurale (pereți, placa suport) ale platformei sunt realizate din beton armat. Platforma de depozitare temporară a gunoiului de grajd este prevăzută la partea frontală cu un radier din beton, necesar pentru a asigura zona de circulație și de manevrare a utilajelor pentru descărcarea/încărcarea gunoiului de grajd din/în mijloacele de transport (căruță, remorcă agricolă, etc.). Pe toată lungimea părții frontale este prevăzut un canal de colectare a efluentului, de formă rectangulară din beton armat, acoperit cu un grătar metalic sau de beton armat, apoi printr-o conductă PVC se face legătura cu un bazin etanș vidanjabil ce va avea capacitatea de 20 mc. Suprafețele interioare ale pereților, pardoselii platformei, a canalului colector, precum și a bazinului etanș vidanjabil sunt impermeabilizate prin aplicarea unei substanțe hidroizolante.

Organizarea de șantier se va realiza în incinta proprie prin amenajarea a două zone de depozitare materiale vrac (pietriș, nisip) și depozitare materiale preambalate și amplasarea unei construcții provizorii ușoare pentru depozitare materiale mărunte și ca vestiar pentru muncitori.

Scurgerea apelor pluviale se va face prin sistematizarea terenului încât să nu existe zone de acumulare.

(b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul este propus a se realiza într-o zonă de pășune.

(c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: se vor utiliza materiale de sinteză: betoane, armături; lemn, nisip;

(d) producția de deseuri: vor rezulta deseuri din operațiunile de construire (moloș, pietriș, material lemnos și metalic) care vor fi colectate și predate operatorului de salubritate în vederea valorificării/eliminării; pământ excedent din săpături; deseuri asimilabile cu deșeurile de tip menajer de la muncitorii din organizarea de șantier vor fi colectate în puștele și predate operatorului de salubritate;

În perioada de funcționare: dejecții lichide și gunoi de grajd depozitate temporar pe platforma special amenajată de unde vor fi transportate și folosite ca îngrășământ natural (fertilizant în agricultură cu respectarea prevederilor Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole)

(e) poluarea și alte efecte nocive: realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă – gaze de eșapament de la mijloacele de transport și utilaje, pe perioada de realizare și funcționare;

- emisii de metan, emisii de amoniac provenite din stocarea dejecțiilor, de la transportul dejecțiilor către terenurile agricole și împrăștierea pe sol a dejecțiilor;

(f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: proiectul nu se supune Directivei Seveso, nu există risc de producere a accidentelor, care ar putea afecta sănătatea populației și a mediului.

(g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): Proiectul se realizează în extravilanul satului Cîrligei, nu vor fi riscuri pentru sănătatea umană; Notificare Asistență de specialitate de sănătate publică Nr. 442/06.08.2018 emisă de către Direcția de Sănătate Publică Gorj.



2. Amplasarea proiectului

(a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: Conform Certificatului de urbanism nr. 21/10.07.2018 emis de către Primăria Comunei Bumbăști Pițic, terenul este amplasat în extravilanul comunei Bumbăști Pițic, satul Cîrligei și este proprietatea: Ivan Emilia Ramona conform contractului de vânzare cumpărare nr. 3361/2015. Folosința actuală a terenului este de pășune. Terenul în suprafață de 4846 mp are numărul cadastral 35552, având următorii vecini: Nord – teren proprietate moșt. Botoască Iosif, Sud – teren proprietate Diaconescu Nicolae, Est – zona protecție DC19A, Vest – teren proprietate moșt. Filip Dumitru.

(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:

(i) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul

(ii) zone costiere și mediul marin: nu este cazul

(iii) zonele montane și forestiere: nu este cazul

(iv) rezervații și parcuri naturale: nu este cazul

(v) zone clasificate sau protejate de dreptul national; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 20009/147/CE; Proiectul nu se desfășoară în interiorul sau în apropierea ariilor protejate incluse în rețeaua europeană Natura 2000 și nu va afecta habitate și specii protejate.

(vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul.

(vii) zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul, investiția se propune în extravilan.

(viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului ținând seama de:

(a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): Impactul se va manifesta local, numai în zona de lucru, în fazele de execuție și exploatare și va avea o extindere locală.

(b) natura impactului: nu este cazul

(c) natura transfrontalieră a impactului: având în vedere localizarea proiectului și caracteristicile acestuia, nu va exista un impact transfrontalier;

(d) intensitatea și complexitatea impactului: nu se prevede un impact semnificativ

(e) probabilitatea impactului: redusă, în perioada de execuție și funcționare a proiectului; platforma de stocare dejecții va fi amenajată conform Codului de bune practici agricole;

(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: redusă, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;

(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu sunt alte proiecte în vecinătate;

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu este cazul

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de 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 se desfășoară la o distanță de 190 m de situl Natura 2000 Prigoria-Bengești, arie naturală protejată de interes comunitar, care are următorul cod de identificare: ROSCI0359 – punct de vedere al Compartimentului CFM.



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.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea avizelor aferente proiectului emise de alte autorități;
- Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism, precum și legislația de mediu în vigoare;
- Încadrarea lucrărilor în perimetrul stabilit, fără afectarea arealului natural limitrof;
- Se vor elibera terenurile de orice fel de material sau deșeu și se vor reface zonele afectate aferente;
- Organizarea de șantier nu va fi amplasată în apropierea cursurilor de apă. Amplasarea organizării de șantier se va face pe amplasamentul beneficiarului; Nu se vor ocupa suprafețe suplimentare de teren, față de cele planificate pentru realizarea lucrărilor; materialul excavat se va depozita în incinta amplasamentului și va fi folosit ca material de umplutură; Pentru personalul muncitor se vor amplasa toalete ecologice;
- Este interzisă deversarea de ape uzate, reziduuri de orice fel în apele de suprafață sau subterane;
- Se va asigura menținerea în stare corespunzătoare a platformei de stocare dejecții cât și a bazinului de colectare efluent;
- Decopertarea solului vegetal de pe amplasamentul pe care se vor realiza construcțiile, în vederea valorificării la amenajarea spațiilor verzi;
- În perioada execuției lucrărilor se vor asigura măsuri pentru limitarea antrenării prafului și pulberilor provenite de la echipamentele mobile rutiere și nerutiere, sau din manipularea materialelor de construcții;
- Transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor de construcții se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștierei acestora;
- Autovehiculele și utilajele folosite pentru executarea lucrărilor, vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
- Se vor folosi utilaje de construcții și mijloace de transport care să nu producă poluarea aerului și disconfort populației (se va asigura stropirea căilor de acces, drumurilor de acces în perioada de construire, eventual, dacă este cazul);
- În perioada execuției lucrărilor cât și ulterior, la funcționarea obiectivului, se vor asigura condițiile necesare astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 1009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Se va amenaja corespunzător spațiul pe care se vor stoca temporar deșeurile rezultate din lucrările executate cât și ulterior, la funcționarea obiectivului; 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;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării produse de scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice ce ar putea contamina solul în perioada de execuție cât și în timpul funcționării;



- Bazinul de stocare a efluenților trebuie să aibă capacitate suficientă încât să asigure și stocarea apelor pluviale în cazul unor căderi abundente de precipitații, care depășesc media anuală;
- Este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice;
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;
- Depozitarea temporară și utilizarea ca fertilizant organic a gunoiului de grajd în conformitate cu prevederile din “Codul bunelor practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole” aprobat prin Ordinul comun al M.M.G.A. (nr. 1182/2005 actualizat) și al M.A.P.D.R. (nr. 1270/2005);
- Nu se vor aplica dejecții ca îngrășământ organic pe terenuri situate la mai puțin de 30 m de cursul de apă;
- Preluarea ritmică a dejecțiilor de pe platforma de stocare în vederea utilizării ca fertilizant organic pe terenurile agricole;
- Nu se vor aplica dejecții când terenul este saturat de apă, inundat, înghețat, acoperit de zăpadă; nu se aplică dejecții pe terenuri în pante sau situate în vecinătatea oricărui curs de apă;
- Gestionarea împrăștierii dejecțiilor pe sol pentru reducerea disconfortului provocat de miros acolo unde vecinătatea ar putea fi afectată și anume prin:
 - Împrăștierea în timpul zilei când este foarte probabil ca lumea să fie acasă și evitarea sfârșitului de săptămână și a sărbătorilor;
 - Observarea direcției vântului în raport cu vecinătățile;
 - Împrăștierea pe sol și încorporarea cât mai repede posibil;
- Se va ține cont de caracteristicile solului când se aplică dejecțiile și anume: condițiile de sol, tipul de sol, condițiile climatice, folosirea terenului și practicile agricole, inclusiv sistemele de rotare a culturilor, conform cerințelor codului bunelor practici agricole;
- Se va asigura exploatarea corespunzătoare a platformei de stocare a dejecțiilor și a bazinului de colectare efluenți, astfel încât să nu se depășească volumul util al acestora;
- Se va efectua în siguranță transportul de dejecții, cu respectarea următoarelor reguli:
 - Verificarea integrității mijloacelor de transport și a stării de curățenie înainte de efectuarea transportului;
 - Respectarea traseului stabilit, de la punctul de lucru la locul de utilizare;
 - Interzicerea descărcării dejecțiilor în locuri neautorizate.

PERIOADA DE INTERDICȚIE PENTRU APLICAREA GUNOIULUI DE GRAJD PE TEREN

- Îngrășăminte organice solide – teren arabil și pășuni – 1 noiembrie – 15 martie;
 - Îngrășăminte organice lichide – teren arabil – culturi de toamnă – 1 noiembrie – 1 martie;
 - Îngrășăminte organice lichide – teren arabil – alte culturi – 1 octombrie – 15 martie;
 - Îngrășăminte organice lichide – pășuni – 1 octombrie – 15 martie.
- Conform prevederilor ordinului nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, art. 39 (1): Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

competență pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare;

- Conform prevederilor art.49, alin.(3) și (4) din Ordinul MMP/MAI/MADR/MDRT nr. 135/76/84/1284 din 2010: (3) La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și/sau al procedurii de evaluare adecvată, după caz, în condițiile prezentei metodologii, autoritatea competentă pentru protecția mediului efectuează un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. (4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

Conform specificațiilor reprezentantului SGA Gorj la ședința CAT, se va solicita Notificare pentru începerea execuției lucrărilor.

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
Dr. ing. Nicolae GIORGI

**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII**
Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

Întocmit
Ing. Gabriela STAVRI

Notă:

Decizia etapei de încadrare s-a emis în 3 exemplare:
Exemplarul nr. 1 s-a predat titularului de proiect;
Exemplarul nr. 2 s-a îndosariat în dosarul de obiectiv;
Exemplarul nr. 3 s-a îndosariat în dosarul existent la nivel de serviciu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92