



DRAFT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 06.12.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. A&A FARMS SRL**, cu sediul în satul Bogești, comuna Pogana, județul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 7343/26.08.2019, 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 03.12.2019, că proiectul “**Înfunțare fabrică de nutrețuri combinate, în comuna Pogana, județul Vaslui**” propus a fi amplasat în comuna Pogana, în extravilan, tarla 66, parcela 1200/1, județul Vaslui.

- 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, pct.1a. – proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;*

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

1.Characteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect: proiectul propune realizarea următoarelor obiective:

-clădire FNC cu suprafața de 133,25 mp; clădire tehnico-administrativă – 108,0 mp; silozuri – 707,0 mp; platforma de cântărire cu lungimea de 18 m; platforme betonate; împrejmuire

✓ *Linia tehnologică FNC are capacitatea de 4,5-6, to/h și este utilizată pentru fabricarea hranei pentru păsări:*

-capacitatea de alimentare:

- o linie pentru alimentare din camion de 40-50 t/h;
- o linie pentru alimentare cu calciu prin big-bag-uri;
- o linie pentru alimentare cu soia de 20-26 tone/h;

-6 silozuri pentru materie primă a 500 – 600 tone fiecare;

-silozuri de dozare: 8 buc a 26-32 mc/buc; 1 buc. a 8-12 mc pentru minerale; 1 buc pentru ingrediente suplimentare/extra;



-silozuri pentru nutreț: 50-60 mc (4buc);

-presă pentru pelete: 4-6 t/h (1 buc).

Linia tehnologică FNC cuprinde: secția de alimentare; secția de dozare și cântărire; secția pentru mixare; secția pentru produs finit; linie peletizare nutreț; accesorii

✓ Platforma de cântărire autovehicule transport cu lungimea de 16-20m;

✓ Instalație aer comprimat FNC;

✓ Stivuitoare electric;

✓ Rezervor ulei alimentar;

✓ Alimentare cu apă:

-sursa de apă: 2 foraje de captare a apei cu adâncimea de 120m fiecare;

-aducțiunea apei: rețea de aducțiune cu lungimea de 135m;

-înmagazinarea apei: pentru nevoi igienico-sanitare și tehnologice – rezervor din POLSTIF cu volumul de 4 mc; pentru stingerea incendiilor – rezervor cu volumul de 220 mc;

-stații de pompare a apei;

-rețeaua de distribuție cu lungimea de 114m de la rezervorul 1 și lungimea de 93 m de la rezervorul 2;

✓ Canalizarea apelor pluviale:

-apele pluviale potențial impurificate provenite din zona parării auto și platformelor de staționare a autovehiculelor la încărcare/descărcare și manevre vor fi preluate de o rețea de rigole din beton, în lungime totală de 115 m și trecute printr-un separator de uleiuri și hidrocarburi cu filtru coalescent; din acest separator, apele vor fi transportate gravitațional către bazinul de colectare ape pluviale potențial curate situat pe traseul canalului de colectare;

-apele pluviale potențial curate provenite de la acoperișurile construcțiilor vor fi preluate, printr-un sistem de jgheaburi și burlane și deversate gravitațional într-un bazin de colectare R3 cu volumul de 40 mc. iar surplusul va fi descărcat gravitațional pe spațiul verde din incintă.

✓ Instalații termice: încălzirea se va realiza prin intermediul radiatoarelor electrice cu puteri cuprinse între 500-1000 W.

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 - nu este cazul;

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate – în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: deșuri de materiale de construcții ce se vor depozita la locul stabilit de primăria Pogana, 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 în suprafață de 6300,0 mp este în proprietatea titularului, este identificat cu numărul cadatral 70271, nc 193, T66 P, C1200/1; terenul are o deschidere de cca 52,73 ml la DJ 243 Bârlad-Bacău.
- 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 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 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 neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele: proiectul nu afectează în mod semnificativ ariile naturale protejate de interes comunitar 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 obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă, inclusiv aviz ISU.
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 Pogana, 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 se va notifica APM Vaslui și GNM – Comisariatul Județean Vaslui și se va solicita și obține autorizație de mediu și autorizație de gospodărire a apelor înainte de începerea activității.
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 nr. 68 din 28.11.2019 emis de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad - Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui sunt:

1. În cazul apariției unor modificări semnificative de soluții în etapa de elaborare a 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. Lucrările propuse pentru realizarea forajelor de captare a apei subterane se vor demara prin execuția a câte unui foraj, cu definitivarea și determinarea debitului optim de



exploatare, astfel încât caracteristicile finale ale sursei să fie definite în perioada execuției în funcție de debitul ce va putea fi captat, urmărindu-se asigurarea volumelor de apă necesare sistemului de alimentare cu apă propus.

3. *Echipamentul de pompare care se va instala la fiecare foraj va fi astfel ales încât debitul pompei să fie corelat strict cu debitul optim de exploatare rezultat în urma pompărilor experimentale efectuate după execuția fiecărui foraj. Este interzis a se monta instalații de pompare cu debitul mai mare față de cel optim de exploatare, pentru a evita forțarea acviferelor și innisiparea forajelor.*
4. Execuția forajelor se va realiza de către firme specializate, care vor trebui, ca pe toată perioada execuției lucrărilor de captare a apelor subterane, să respecte recomandările din referatul INHGA.
5. Pentru forajul care va asigura necesarul de apă pentru eventualele incendii și care va fi folosit numai când este cazul, se impune ca de cel puțin două ori pe an să se facă pompari în vederea asigurării funcționabilității în timp)pentru evitarea colmatării care ar conduce la scoaterea din funcțiune a acestuia).
6. La intersecția rețelei de distribuție a apei cu rețeaua de canalizare se vor respecta prevederile normelor tehnice specifice, astfel încât să nu poată fi afectată în nici un fel calitatea apei din rețeaua de distribuție.
7. Pentru asigurarea monitorizării volumelor de apă prelevate din subteran conform prevederilor art. 59 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, se vor instala mijloace de măsurare a debitelor/volumelor de apă la sursă.
8. În cazul în care sursa propusă nu va putea asigura necesarul de apă estimate, beneficiarul va întreprinde demersurile necesare pentru identificarea unei surse suplimentare celei propuse.
9. Pe toată durata execuției, precum și după punerea în funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrefianți în ape de suprafață, subterane sau pe terenuri, ori depozitarea unor astfel de substanțe și deșeuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară.
10. Va fi instituit și materializat la teren perimetrul de protecție sanitară și hidrogeologică, în conformitate cu prevederile HG 930/2005 și ale Ordinului nr. 1278/20.04.2011 al Ministrului Mediului și Pădurilor pentru aprobarea *Instrucțiunilor privind delimitarea zonelor de protecție sanitară și a perimetrelor de protecție hidrogeologică* (publicat în Monitorul Oficial nr. 334/13.05.2011), în jurul fiecărei surse de captare a apei, precum și a construcțiilor/instalațiilor aferente acestora
11. Beneficiarul va informa publicul, referitor la investiția propusă, conform prevederilor Ordinului MMGA nr. 1044/2005 *pentru aprobarea Procedurii privind consultarea utilizatorilor de apă, riveranilor și publicului la luarea deciziilor în domeniul gospodăririi apelor.*

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.

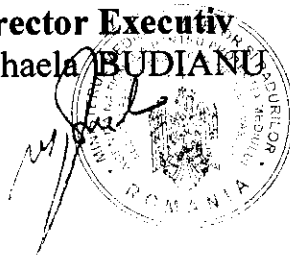
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

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 BUDIĂNU

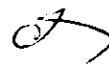


p.Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizații
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Compartiment CFM - Biodiversitate
MOCANU Monica

Întocmit:

TATU Elena



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