

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Alba****PROIECT****DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **DN AGRAR SERVICE SRL** cu sediul în localitatea Alba Iulia, Piata Iuliu Maniu, bloc 31 DE, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 398/15.01.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sedinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.02.2018, că proiectul “**Construire siloz , capacitati de stocare, hala agrozootehnica si imprejmuire** “ propus a fi amplasat în județul Alba, comuna Calnic, sat Calnic, *nu se supune evaluării impactului asupra mediului.*

**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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 10, lit. a) Proiecte de dezvoltare a unităților / zonelor industriale;
- b) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la HG 445/2009, după cum urmează:

**1. Caracteristicile proiectului****a) Marimea proiectului:**

Beneficiarul lucrează suprafețe semnificative de teren agricol în comuna Câlnic, prin urmare are nevoie de spațiu unde să își depoziteze materia finită.

Bilanțul teritorial

Nr. Crt	Categoria de folosință		Suprafața (m <sup>2</sup> )
1	Suprafața totală		60900
2	Construcții	Bazin vidanjabil	5048
		Hală agrozootehnică (1907 m <sup>2</sup> )	
		Depozit cereale (1319,5 m <sup>2</sup> )	
		Silozuri cereale (capacitate totală de	



**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

		stocare 10.000 tone)	
		Clădirea administrativă	
3	Circulații (auto, pietonale, platforme)		9250
4	Zonă verde		46602

Materiile prime, energia și combustibilii utilizați, modul de asigurare a acestora

Nr. Crt	Materie primă	Modul de asigurare
1	Porumb	Materia primă este preluată de pe terenurile lucrate de beneficiar
2	Grâu	
3	Rapiță	
4	Floarea soarelui	

Alimentarea cu apă: Există o conductă de aducțiune din sistemul regional de alimentare cu apă al comunei Câlnic, se intenționează branșarea la rețeaua respectivă. Apă este utilizată în scop menajer  
Evacuarea apelor uzate: Apele uzate menajere sunt colectate de rețeaua de canalizare internă apoi dirijate spre bazinul vidanjabil din incinta amplasamentului.

Apele pluviale sunt dirijate printr-un sistem propriu de canalizare spre cursul de apă din apropiere-pârâul Câlnic.

Asigurarea agentului termic

Încălzirea spațiului administrativ se realizează cu ajutorul centralele alimentate cu gaze naturale.

b) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;

c) Utilizarea resurselor naturale - în cantități limitate combustibili pentru utilaje, agregate în etapa de construcție;

d) Producția de deșuri - proiectul va genera deșuri fără caracter periculos: deșuri de construcții în etapa de execuție;

e) Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort - în timpul execuției, și funcționării temporar, vor fi emisii de la utilaje și mijloace de transport. Aceste emisii precum și nivelul de zgomot generat de lucrări vor fi în limite admisibile.

f) Riscul de accident, în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate – instalațiile propuse a se amplasa nu utilizează substanțe periculoase pentru mediu.

## 2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului – conform certificatului de urbanism: curți construcții și arabil

2.2 relativă abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor – nu este cazul;

2.3 capacitatea de absorbție a mediului –

a) zonele umede - nu este cazul

b) zonele costiere - nu este cazul

c) zonele montane și cele împadurite – amplasamentul nu este amplasat în fond forestier, nu se vor efectua lucrări de defrisare vegetație forestieră





## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- d) parcurile si rezervatiile naturale - nu este cazul
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare - proiectul nu este localizat în vecinatatea sau în perimetrul unei arii naturale protejate sau în Sit Natura 2000.
- f) zonele de protectie speciala - nu este cazul
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depășite – nu este cazul
- h) ariile dens populate - nu este cazul
- i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica – amplasamentul nu este inclus pe lista monumentelor istorice și/sau în zona de protecție a acestora.

#### **3. Caracteristicile impactului potential:**

- a) extinderea impactului, aria geografica si numarul persoanelor afectate - proiectul propus nu va constitui o sursa de poluare a factorilor de mediu prin marimea, caracteristicile si lucrarile propuse;
- b) natura transfrontiera a impactului - lucrarile propuse nu au efecte transfrontiera;
- c) marimea si complexitatea impactului – redusa;
- d) probabilitatea impactului – redusa pe perioada de executie;
- e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului –

*Lipsa unor sesizari/observatii ale publicului interesat pe parcursul procedurii de reglementare, referitor la obiectivul propus;*

#### **Condițiile de realizare a proiectului:**

- pe parcursul executării lucrarilor propuse prin proiect se vor lua masuri in vederea asigurarii protectiei factorilor de mediu;
- organizarea de santier si lucrarile de constructie se vor efectua numai in perimetrul aferent proiectului;
- pe intreaga durata de executie a lucrarilor, nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului functional nu va depasi valoarea de 65 dB (Cz=60) conform SR 10009/2017;
- terenul afectat temporar de lucrarile propuse se va readuce la starea initiala de folosinta si se va reface vegetatia;
- deseurile generate pe parcursul lucrarilor se vor gestiona cu respectarea prevederilor OM 95/2005 si Legii nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor, modificata si completata.
- **la finalizarea investitiei, titularul va notifica APM Alba, in vederea reglementarii activitatii.**

*Prezenta decizie poate fi contestata în conformitate cu prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/ 2004, cu modificarile și completările ulterioare.*

