



---

## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

---

#### PROIECT DECIZIE din 10.07.2018

privind solicitarea de eliberare a avizului de mediu, înregistrată la APM Bihor cu nr. 9283 / 13.06.2018,

În urma parcurgerii etapei de încadrare conform HG 1076 / 2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, a consultării Comitetului Special Constituit în ședința din data de 05.07.2018, organizată la sediul APM Bihor, a informării publicului prin anunțuri repetate și în lipsa oricărui comentariu din partea publicului, în baza Certificatului de urbanism nr. 75 din 02.02.2018 emis de Consiliul Județean Bihor și a **Notificării DSP Bihor**,

**Agenția pentru Protecția Mediului Bihor decide că:**

***Plan Urbanistic Zonal – “ Construire platformă gunoi animale ”***

**Amplasament : extravilan sat Hotar, nr. cad. 50400, CF nr 50400, comuna Țețchea, județul Bihor,**

**Titular: SC DDM Agro Farm SRL reprezentată de Chirilă Adela Ionela, cu sediul în satul Hotar, nr. 267, comuna Țețchea, județul Bihor,**

**referitor la** o suprafață de teren de 8632 mp, proprietatea titularului planului, conform extrasului C.F. pentru informare, situată în extravilanul satului Hotar, comuna Țețchea, județul Bihor, categoria de folosință actuală este: fâneată, folosința propusă: zonă pentru unități agricole,

**care propune :**

- Introducerea terenului în intravilan și schimbarea funcțiunii din teren agricol (fâneată) în teren pentru unități agricole, în vederea construirii unei platforme betonate pentru depozitarea gunoii provenit de la ferma de 252 de capete (caprine) deținută de titular; platforma betonată va avea  $S = 100$  mp, va fi amplasată în partea de Est a terenului, la Sud față de localitatea Hotar, la o distanță de 1500 m față de localitate; platforma betonată se va amplasa pe un strat de balast compact, va fi hidroizolată, delimitată pe 3 laturi de un parapet din beton cu  $h = 0,50$  cm, prevăzută cu pantă de scurgere a apelor pluviale și de spălare, spre un rezervor impermeabilizat cu  $V = 1000$  l, care se va vidanța periodic și va fi utilizat ca fertilizant pe terenuri agricole.



- Accesul la parcelă se va realiza din drumul comunal DC 155, drum pietruit;
- Bilant teritorial:
  - S teren = 8632 mp din care  $S_c = 100$  mp; POT maxim 35%, CUT maxim 0,6.
- Asigurarea utilităților:
  - Apa necesară spălării platformei va fi transportată la locație în bazine prefabricate;
  - Colectarea apelor uzate rezultate de la spălarea platformei de gunoi și a apelor pluviale de pe platformă se va face în bazin vidanjabil, impermeabilizat cu  $V = 1000$  l care se va vidanja periodic și va fi utilizat ca fertilizant pe terenuri agricole.

Terenul este amplasat în afara ariilor naturale protejate sau siturilor Natura 2000.

**nu necesită evaluare de mediu deoarece terenul studiat este amplasat în afara ariilor naturale protejate, implementarea planului nu propune activități cu impact semnificativ asupra mediului și nu prezintă risc pentru sănătatea populației. Planul urmează a fi supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu.**

*Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de valabilitate a planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.*

*Prezenta decizie se poate utiliza numai în vederea adoptării planului de către autoritatea administrației publice competente.*

*Pentru obținerea autorizației de construire se va urma procedura de reglementare conform Ordinului MMP nr. 135 / 2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.*

*Prezenta decizie poate face obiectul unei acțiuni în justiție în baza Legii contenciosului administrativ nr. 554 / 2004, cu modificari si completari ulterioare.*

**Director Executiv  
Ing. CALAPOD Adriana**

Redactat  
Ing. Felicia ENACHE  
Consilier superior

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Ing. Timea MARE

