



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.            din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **AGROLINEVOL SRL** din com. Volovăț, sat Volovăț, nr. 1467, jud. Suceava înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava cu nr. 6758 din 23.05.2023, în baza:

1. **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
2. **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,

Agenția pentru Protecția Mediului Suceava decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 18.01.2024, că proiectul “**Extindere capacitate de producție și unitate procesare a cărnii prin construire corpuri noi de clădire**” propus a fi amplasat în com. Dornești, sat Dornești, jud. Suceava, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

Conform criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, prevăzute în Anexa 3 la Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

#### 1. Caracteristicile proiectului

a) *dimensiunea și concepția întregului proiect*: proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului anexa 2, pct. 7. Industria alimentară: f) abatoare, b) ambalarea și conservarea produselor animale și vegetale și 13. a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

#### Situația existent și situația propusă

##### *Corp clădire existent:*

- |                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| - regim de înălțime existent   | P+Mpartială    |
| - suprafață construită abator  | Sc= 793,80 mp  |
| - suprafață desfășurată abator | Sd= 1021,80 mp |

*Corp clădire după extindere:*

- regim de înălțime propus P+Mpartială
- suprafață construită abator Sc= 1748 mp
- suprafață desfășurată abator Sd= 1980,22 mp

*Corp de clădire nou propus:*

- funcțiunea: carmangerie
- regim de înălțime propus P+Epartial
- suprafață construită Sc= 3812.45 mp
- suprafață desfășurată Sd= 4566.55 mp

Capacitatea totală de sacrificare a abatorului este:

Sacrificare bovină— 40 capete/zi, greutate vie 450 kg/cap = 18000 kg viu = 8600 kg carne carcasă (8,6 t carcasă/zi)

Sacrificare ovine - 100 capete /zi, greutate vie 45 kg/cap = 4500 kg = 2000 kg carcasă (2 t carcasă/zi)

Sacrificare porcine - 40 capete /zi, greutate vie 100 kg/cap = 4000 kg = 1800 kg carcasă (1,8 t carcasă/zi)

Capacitatea de scarificare rămâne aceeași, prin proiectul propus modificându-se doar capacitatea de depozitare a unității de abatorizare; se va desfășura și activitatea de carmangerie.

Se vor achiziționa echipamente și utilaje ce vor deservi funcțiunea propusă.

b) *cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* abator - activitate desfășurată de titular.

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:*

Mod de asigurare a utilităților:

- rețea electrică - existentă în zonă;
- rețea de apă potabilă - sursă proprie - puț forat existent, care deține autorizație de gospodărire a apelor; se va extinde rețeaua proprie de alimentare cu apă;
- rețea de canalizare - cu deversare într-un bazin vidanjabil existent în incinta proprietății, cu V =240 mc; rețeaua de canalizare propusă va fi dotată cu separator de grăsimi pe zona de sacrificare și preparare;
- Energie termică: centrală termică cu o putere termică nominală de 800 kW, alimentată cu GPL. Consumul estimativ este de 10 mc/zi.

Materialele utilizate:

- În perioada de construcție se vor utiliza agregate pe sorturi (nisip, pietriș), țiteiuri (bitum, motorină, benzină), piatră spartă, var, ciment, ghips, lemn (cofraje și baracamente), apă, etc..

d) *cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:*

Principalele categorii de deșeuri care vor rezulta din activitatea de execuție a proiectului sunt:

- pulberi ciment de la operațiile de construcții și finisaje;
- pământul în exces de la operațiile de săpături.

Pe toată durata execuției deșeurile rezultate vor fi transportate de pe teren și duse la un depozit autorizat de deșeuri.

Deșeurile menajere și reciclabile, vor fi stocate selectiv și predate către societăți autorizate din punct de vedere al mediului pentru activități de colectare/valorificare/eliminare.

În perioada de funcționare:

- ambalaje de hartie - carton și plastic și deșeuri de ambalaje de hartie - carton și plastic
- deșeuri de ambalaje din materiale plastice de la detergenți/dezinfectanți

Se vor respecta:

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

e) *poluarea și alte efecte negative:* pe perioada derularii lucrărilor de execuție pot apărea emisii:

- noxe de la mijloacele de transport a materialelor;
- pulberi pământ de la operațiile de săpături;

- pulberi ciment de la operațiile de construcții și finisaje.
- Aceste emisii au un caracter provizoriu, în intervale mici de timp, luându-se măsuri pentru reducerea acestora (stropiri, program de lucru adaptat pentru execuția lucrărilor și operațiuni de transport, folosirea unor mijloace de transport performante, etc).
- în perioada lucrărilor de construire, zgomotul va fi generat de utilajele de excavatie și mijloacele de transport; se va avea în vedere utilizarea unor utilaje silențioase, cu un grad ridicat de fiabilitate și randament ridicat.
- f) *riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice*: pe perioada execuției și funcționării obiectivului nu se utilizează substanțe periculoase; alimentarea utilajelor cu carburanți se face numai la stațiile de distribuție carburanți autorizate.
- g) *riscurile pentru sănătatea umană*: nu este cazul.

## 2. Amplasarea proiectului

- a) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor*: conform certificatului de urbanism nr. 25/24.04.2023 emis de Primăria Comunei Dornești, jud. Suceava, terenul este situat în intravilanul localității. Folosința actuală a terenului: arabil, curți-construcții. Destinația conform PUG aprobat - zonă unități agricole/terenuri agricole intravilan.
- b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia*: nici unul din criteriile enumerate nu vor fi afectate de implementarea proiectului propus.
- c) *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone*:
1. zone 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 a 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 și caracteristicile impactului potențial

- a) *importanța și extinderea spațială a impactului (zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată)* - lucrările nu vor avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu și nu vor crea un disconfort pentru populație;
- b) *natura impactului* - nu este cazul;
- c) *natura transfrontalieră a impactului* - lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
- d) *intensitatea și complexitatea impactului* - impactul va fi redus în perioada de funcționare;
- e) *probabilitatea impactului* - impact redus, pe perioada de funcționare a obiectivului;
- f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului* - impact redus, pe perioada de exploatare, fără reversibilitate;
- g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate* - în zona respectivă nu sunt în aprobare sau aplicare alte proiecte cu impact semnificativ care să cumuleze impactul cu cel produs de proiectul propus;
- h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului* - prin utilizarea de tehnologii curate, cu impact cât mai redus asupra factorilor de mediu și asupra populație.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele: Proiectul nu face obiectul prevederilor 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.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

- proiectul propus **nu intră** sub incidența **art. 48 și 54** din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- autoritatea competentă în domeniul gospodăririi apelor, Administrația Națională APELE ROMÂNE - Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava, a emis consultața tehnică nr. 12332/20.12.2023 prin care comunică că nu este necesară emiterea avizului de gospodărire a apelor.

#### **Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:**

- investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor obținute;
- în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;
- se vor respecta cu strictețe limitele și suprafețele de lucru, modul de depozitare a materialelor și a rutelor alese pentru transport;
- se vor lua măsuri tehnice și organizatorice pe toată perioada de desfășurare a lucrărilor pentru a nu afecta factorii de mediu, sănătatea și confortul populației din zona respectivă;
- se vor amenaja locuri de stocare în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea umană a deșeurilor ce vor rezulta din executarea lucrărilor și se va asigura gestionarea corespunzătoare a acestora în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Deșeurile reciclabile colectate pe categorii, conform prevederilor legale, se vor valorifica către firme specializate în colectare/reciclare. Deșeurile menajere se vor colecta și preda la operatorii locali de salubritate autorizați;
- la finalizarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale și se va reface cadrul natural afectat de execuția lucrărilor.
- Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor: Se vor respecta în totalitate prevederile și condițiile din consultața tehnică nr. 12332/20.12.2023 emisă de Administrația Națională APELE ROMÂNE - Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava.

#### **Condiții impuse pentru organizarea de șantier:**

- se va avea în vedere execuția rapidă a lucrărilor și încadrarea în termenul de realizare a investiției,
- utilajele de construcții se vor alimenta cu carburanți numai de la stații de distribuție carburanți autorizate;
- întreținerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparații, schimburile de ulei) se va face numai la service-uri autorizate;
- pe durata construcției, se vor preveni emisiile de pulberi cauzate de decopertări, săpături, manipularea și depozitarea solului și a materialelor etc., precum și zgomotul excesiv cauzat de activitățile de construcții și transport;
- să se asigure condiții necesare de spălare sau curățare a roților autovehiculelor sau utilajelor la ieșirea din șantier;
- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului.

La finalizarea proiectului, titularul va informa Agenția pentru Protecția Mediului Suceava. APM va efectua un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform art. 43 al. 3) din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului. Procesul-verbal se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.

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 emiterie 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.