



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agenția pentru Protecția Mediului Harghita

---

#### DECIZIE ETAPĂ DE ÎNCADRARE Nr. 29 din 09 aprilie 2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **KELEMEN ISTVÁN**, cu domiciliul în Comuna Plăieșii de Jos, sat Iacobeni nr.27, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 7759/08.09.2017 cu completările ulterioare,  
în baza:

- **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, aprobată prin Legea nr. 49/2011,
- Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului

APM Harghita decide ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13 martie 2018, că proiectul **„CONSTRUIRE TABĂRĂ DE VARĂ PENTRU VACI ȘI ANEXĂ PENTRU FURAJE**„, pe amplasamentul din Comuna Plăieșii de Jos, sat Iacobeni f.nr., jud.Harghita, **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 în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

A) proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa nr. II, la pct 1 lit.a) și lit.e).

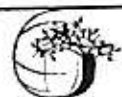
#### Descrierea proiectului:

Prezentul proiect propune construirea unei hale pentru vaci și pentru depozitarea furajelor și a dejecțiilor animaliere.

Proiectul va fi situat în Comuna Plăieșii de Jos, sat Iacobeni, fără număr.

#### B) Caracteristicile proiectului:

a) *dimensiunea și concepția întregului proiect: Investiția prevede:- realizarea unui grajd - tabără de vară-pentru 50 capete bovine și anexele necesare activității, cu un compartiment de depozitare a fânului/furaje și platformă gunoi de grajd pentru stocarea deșeurilor de grajd cu două bazine etanș vidanjabile de purin(2,5X2,8x1,5=10,5 mc respectiv de 5,55X1,5X1,5 =12,5 mc) produse de animalele din fermă cu o suprafață de 41,07 mp, asigurând loc de stocare pentru cca. 40 to gunoi de grajd. Activitatea agricolă a solicitantului este axată pe producția de carne/lapte, astfel saivanul va servi ca adăpost pentru vacile de lapte 25-28 capete și tineretului necesar pentru reproducția efectivului. Platforma de gunoi de grajd se completează cu un bazin etanș vidanjabil de 11,25 mc - pentru depozitarea mustului de gunoi de grajd. Saivanul va servi ca adăpost vacilor de lapte și a tineretului bovin în special în perioada verii (24 aprilie - 24 octombrie) în stabulație liberă. În această perioadă animale vor fi ținute pe pășune în timpul zilei.*



Obiectivul specific al proiectului este construirea unui adăpost pentru bovine.

Conform proiectului ocuparea terenului va fi: Suprafața teren = 2246 mp

S constr. prop tot = 261,70 mp, S desf. prop tot = 261,70 mp

Alimentarea cu apă potabilă se va realiza din jgehab din izvor. Necesarul de apă potabilă  $Q_{zi med} = 2,84$  mc/zi, conform Notificării pentru începerea execuției nr.18/08.12.2017;

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** În apropiere Salutaris Bio Farm SRL are demarat un proiect de construire foișor și zid de sprijin.

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** materii prime utilizate la construirea halei sunt cele specifice materiilor de construcții, se va ocupa o suprafață de 261,70 mp, teren fâneață, în extravilanul localității.

**d) producția de deșeuri:**

- Deșeurile menajere vor fi transportate de către operatori economici autorizate în acest sens.

- Deșeurile de construcții rezultate în urma executării lucrărilor de construcții vor fi transportate de operatori economici autorizate.

- Deșeurile reciclabile se vor colecta și se vor depozitează selectiv pentru intrarea în circuitul de reciclare. Cele nereciclabile se vor colecta la sursă în saci de plastic și se va depozita în recipiente închise de unde vor fi preluate de către societatea specializată cu care se va încheia un contract în acest sens.

**e) poluarea și alte efecte nocive:**

-emisii în aer: - emisii de gaze de eșapament, și utilaje, aceste emisii vor fi doar temporare

- în faza de punere în funcțiune vor fi emisii de poluanți (metan-CH<sub>4</sub>, amoniac-NH<sub>3</sub>, oxizi de azot, nitrați NO<sub>3</sub>, nitriți NO<sub>2</sub>, mirosuri-H<sub>2</sub>S) în cantități reduse datorită capacității reduse a fermei și a sistemului tehnologic; iar prin aplicarea tehnicilor nutriționale se pot reduce cantitățile de nutrienți din dejecții, respectiv prin controlul climatului în interiorul halei de producție, emisiile vor fi cu impact nesemnificativ asupra mediului.

-emisii în apă:- apele pluviale rezultate de pe amplasament vor fi evacuate în șanțurile adiacente drumurilor;

- La finalizarea investiției: la punerea în funcțiune vor fi evacuări de ape tehnologice de la curățiri, respectiv dejecții; care vor conține substanțe organice de la dejecțiile animalelor; evacuate în bazinele vidanjabile impermeabilizate din beton armat și în platformă de stocare dejecții, conform Notificării GA nr.18/08.12.2017;

- apele uzate vor fi evacuate în rețeaua de canalizare menajeră internă racordând apele uzate menajere la bazinele vidanjabile etanșe, conform Notificării de gospodărire a apelor nr.18 din 08.12.2017, emis de A.B.A.Olt-S.G.A. Harghita;

Pentru prevenirea infiltrațiilor spre pârâu se va utiliza un "coridor natural", adică un dig de protecție din lut, respectiv plantarea cu specii lemnoase higrofile(salcie, anin) zona de protecție a pârâului.

- emisii în sol:- În perioada de punere în funcțiune a activității dejecțiile lichide/solide vor fi utilizate ca îngrășământ natural conform Codului de bune practici agricole

-zgomot: - generat de utilaje se vor resimți pe perioade scurte de timp, lucrările se vor efectua numai în timpul zilei, iar după punerea în funcțiune zgomotul generat de vaci și de sistemele de deservire va fi cu impact nesemnificativ asupra suprafețelor învecinate

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:**

- proiectul nu prevede utilizarea substanțelor periculoase care ar putea genera fenomene de accidente

**g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):** nu este cazul, dacă se respectă tehnologia de creștere;

## 2. Amplasarea proiectului

**a) utilizarea actuală și aprobată a terenului:** Terenul se află în extravilanul Comunei Plăieșii de Jos, în domeniu privat, folosința actuală fiind fâneață și fermă conform Certificat de urbanism nr.4/02.02.2017;

**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 atenție specială următoarelor zone:**

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

ii) zonele costiere și mediul marin : nu este cazul;

iii) zonele montane și forestiere: nu este cazul, nefiind fond forestier;



- iv) rezervații și parcuri naturale : *proiectul nu afectează arii naturale protejate de interes național*
- v) 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: *amplasamentul proiectului se află în arii naturale protejate –situri Natura 2000- ROSCI 0241 Tinovul Apă Lină-Honcsok. Și ROSPA 0169 Tinovul Apă Lină-Honcsok Din acest motiv proiectul intră sub incidența art. 28 din Ordonanța 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.* În conformitate cu Legea nr. 5/2000 și anexele sale, publicate în MO 152/12.04.2000, nu există zone ecologice de interes, desemnate pe amplasamentul proiectului
- vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute 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*
- 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 sunt analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din Anexa III al Directivei 2014/52/UE, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1) din Directivă și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): *amplasamentul proiectului se află în extravilan, în imediata vecinătate a fermei de ovine;*

b) natura impactului: *redușă;*

c) natura transfrontieră a impactului: *prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.*

d) intensitatea și complexitatea impactului: *redușă, temporară;*

*-în perioada realizării proiectului: vor rezulta deșeuri menajere de la muncitori, care vor fi gestionate conform pct. 1.e,temporare și nesemnificative, capacitatea de 50 vaci-bovine/grajd nu va produce efecte negative semnificative asupra apelor de suprafață, dacă se respectă tehnologia;*

*-în perioada funcționării: valorile emisiilor în apă, sol după punerea în funcțiune a proiectului, având capacitatea totală de 50 vaci-bovine/grajd, nu va prezenta depășiri peste valorile limită stabilite prin acte normative în vigoare; , în cazul în care capacitatea activității crește la 100 de capete este necesară autorizarea activității.*

*-în perioada încetării activității: nu vor exista deșeuri periculoase care să prezintă impact asupra mediului în cazul dezafectării amplasamentului;*

e) probabilitatea impactului: *redușă, nesemnificativă;*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: *impactul minor este pe termen scurt, nu rezultă impact remanent.*

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: *Nu este cazul;*

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:

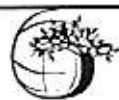
- proiectul propus intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 cu modificări și privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, fiind situat în situri Natura 2000: *situri Natura 2000- ROSCI 0241 Tinovul Apă Lină-Honcsok. Și ROSPA 0169 Tinovul Apă Lină-Honcsok.*

a. *amplasamentul proiectului se află în situl de importanță comunitară ROSCI00241 „Tinovul Apa Lină-Honcsok” și în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0169 „Tinovul Apa Lină-Honcsok”*

b. *amplasamentul proiectului se află pe un amplasament utilizat pentru creșterea oilor*

c. *în vecinătatea amplasamentului există specii și habitate ocrotite de interes comunitar enumerate în Formularul Standard al sitului de importanță comunitară ROSCI00241 „Tinovul Apa Lină-Honcsok”: fânețe montane și habitatul 91E0\*- Păduri aluviale cu *Alnus glutinosa* și *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) de-a lungul pârâului Borviz la limita amplasamentului*

d. *în vecinătatea amplasamentului există și specii de păsări ocrotite enumerate în anexa nr. 3, nr. 4A din O.U.G. nr. 57/2007 modificat prin Legea nr. 49 din 2011*





- e. proiectul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent ariile naturale protejate, proiectul nu reduce semnificativ suprafața habitatelor și numărul speciilor de interes comunitar, nu va produce poluarea sau deteriorarea habitatelor, perturbări semnificative ale speciilor, nu va fragmenta habitatele și coridoarele ecologice de trecere ale mamiferelor de interes comunitar, nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună care definesc structura și/sau funcția sitului de interes comunitar
- f. proiectul propus nu va avea efecte negative semnificative asupra speciilor și habitatelor ocrotite în cadrul sitului prin respectarea condițiilor impuse și prin luarea măsurilor de reducere ale efectelor negative.

### Condițiile de realizare a proiectului:

- amplasamentul în mod obligatoriu trebuie despărțit printr-un gard, care nu permite trecerea animalelor în zona de protecție ale pârâului Borviz, respectiv a digului de protecție din lut, formând un „coridor natural”. La finalizarea gardului aveți obligația de a notifica APM Harghita.
- zona de protecție ale pârâului Borviz trebuie replantată cu salcie, eventual cu anin (*Alnus glutinosa*) în anul 2018. La finalizarea lucrărilor de replantare aveți obligația de a notifica APM Harghita.
- Respectarea prevederilor „Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole” aprobat prin Ordinul comun al M.M.G.A. nr.1182/2005 și M.A.P.D.R. nr.1270/2005; respectiv al prevederilor „Codului de bune practici în agricultură”
- este interzisă organizarea de șantier pe amplasament
- este interzisă utilizarea dispozitivelor și instalațiilor antipasăre, precum și substanțelor periculoase pe amplasament (raticide, insecticide, etc.)

1 Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:

- abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
- staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
- distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;

2. Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

3. Gestionarea deșeurilor rezultate în timpul realizării investiției, respectiv după punerea în funcțiune a investiției propuse cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

4. În cadrul lucrărilor aferente proiectului se vor utiliza materiale de construcții numai din surse autorizate din punct de vedere al protecției mediului.

5. Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele de construcții folosite în timpul executării lucrărilor

Impunerea pentru constructor a dotării cu materiale absorbante pentru produse petroliere în scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului cu aceste substanțe.

6. Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Harghita despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare, respectiv autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în conformitate cu prevederile art.39 și art. 40 din Ordinul comun nr. 135/84/76/1294 din 2010 al Ministerului Mediului și Pădurilor, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Administrației și Internelor, Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului.

7. După punerea în funcțiune respectarea.

Condițiilor de utilizare a dejecțiilor solide pentru fertilizarea terenurilor agricole: Fertilizarea terenurilor agricole cu dejecții solide se va realiza numai după trecerea perioadei de stocare necesară pentru stabilizare/fermentare de 5-6 luni.

- Producătorul cât și utilizatorul dejecțiilor stabilizate (deshidratate) sunt obligați să respecte condițiile prevăzute/menționate în Codul celor mai bune practici agricole la utilizarea nămolului rezultate din activitatea fermei pentru suprafețele agricole pe care urmează să fie aplicate dejecțiile;

- Depozitarea sau lăsarea dejecțiilor solide (gunoi) în grămezi pe câmp se va realiza cu următoarele condiții: depozitarea pentru un timp relativ cât mai scurt (maxim 1 an), luarea măsurilor pentru a se evita poluarea solului și apei prin scurgerile din dejecțiile spălate de ploie, cât și irosirea și pierderea azotului pe care-l conțin: la o distanță minimă de 20 m de cursurile de apă, cantitatea depozitată nu va depăși cantitatea totală de gunoi care trebuie aplicată pe teren, iar la baza depozitului temporar să fie amplasată o folie impermeabilă, cu laturile depozitului din paie sau alet materiale organice absorbante;

- Se va evita administrarea dejecțiilor solide stabilizate (îngrășăminte organice), pe timp de ploaie, ninsoare, soare puternic, pe terenurile cu exces de apă sau acoperite cu zăpadă. De asemenea, nu se aplică



dejecțiile solide stabilizate dacă: solul este puternic înghețat; solul este crăpat (fisurat) în adâncime, sau săpat în vederea instalării unor drenuri sau pentru a servi la depunerea unor materiale de umplutură; câmpul a fost prevăzut cu drenuri sau a suportat lucrări de subsolaj în ultimele 12 luni, respectiv când temperatura aerului scade sub valoarea de 5°C;

- Nu se aplică gunoiul de grajd pe terenul agricol în perioadele de interdicție: pentru îngrășăminte organice solide – teren arabil și pășuni : 1 noiembrie-15 martie;
  - Nu se vor aplica dejecții solide stabilizate (îngrășăminte) pe terenurile adiacente cursurilor de apă și a captărilor de apă potabilă, pe terenurile înclinate, zone/benzi de tampon cu lățimea de 1-3 m (în funcție de panta terenurilor-120);
  - Se interzice golirea sau spălarea buncărelor și a utilajelor de administrare (distribuție/imprăștiere) a dejecțiilor stabilizate în apele de suprafață sau în apropierea lor.
  - Utilizarea dejecțiilor/nămolurilor stabilizate (fermentate) pe pășuni sau pe culturi furajere se va face în anumite condiții; se interzice utilizarea lor pe culturile de legume și fructe în timpul perioadei de vegetație și pe solurile destinate culturilor de legume și fructe care sunt în contact direct cu solul;
  - Stocarea temporară a dejecțiilor, în cadrul amplasamentului, se va realiza numai pe platforme impermeabilizate, este interzisă orice evacuare necontrolată de lichide de pe aceste platforme, monitorizarea și menținerea impermeabilității a acestora.
  - Menținerea unui borderou cu evidența îngrășămintelor organice distribuite în afara fermei/exploatației agricole.
  - Aplicarea îngrășămintelor cu azot poate fi realizată pe baza standardelor privind cantitățile maxime de îngrășămintă cu azot, astfel cantitatea maximă nu trebuie să depășească 170 kg N/ha/an.
- În conformitate cu prevederile O.G. nr. 24/2016, cu modificările ulterioare (Legea nr.55/2017) titularul are următoarele obligații:

- ✓ Asigurarea asistenței de specialitate sanitară-veterinară în scopul prevenirii apariției și răspândirii unor epizootii;
- ✓ Se interzice abandonarea, îngroparea sau depozitarea deșeurilor de origine animală în alte condiții decât cele stabilite de legislația în vigoare
- ✓ Predarea deșeurilor care nu se pretează la consumul uman la unități specializate în eliminarea/valorificarea acestora.
- Este interzisă pășunatul pe pășunile îmbătrânite, degradate, pe cele proaspăt însămânțate în scopul regenerării; în păduri, pe coastele dealurilor acoperite cu arbuști sau altă vegetație specifică, în zone protejate din jurul lacurilor și râurilor
- suprapășunatul este interzis: sunt admise maxim 2 UVM/ha de teren (echivalentul a două vaci cu lapte astfel încât să nu depășească 170 kg/ha azot provenit din dejecții)
- este interzisă arderea miriștilor și resturilor vegetale pe terenurile agricole
- este interzisă tăierea arborilor solitari și/sau a grupurilor de arbori pe terenurile agricole
- La limita incintei obiectivului nu este permisă sesizarea olfactivă a mirosurilor dezagreabile și persistente conform prevederilor STAS 12574/1987;
- utilizarea cu prioritate a produselor de protecție a plantelor cu risc redus și trecerea la utilizarea practicilor și produselor disponibile care prezintă cele mai mici riscuri pentru sănătatea umană și pentru mediu, astfel cum sunt definite la art. 22 din Regulamentul (CE) nr. 1.107/2009. Utilizarea îngrășămintelor, pesticidelor, precum și a ingredientelor care nu sunt cuprinse în această listă este interzisă.

8. Respectarea prevederilor Legii Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare prin Legea nr.310/2004, și a Notificării de gospodărire a apelor nr.18/08.12.2017.

8.1 Concentrațiile maxime momentane de poluanți evacuați prin apele uzate menajere vidanțate, care sunt măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în stația de epurare, se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2.a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002 modificat și completat cu H.G.R. nr. 352/2005 – Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA-002/2005.

Titularul are obligația de a ține evidența facturilor privind vidanțarea și transportul apelor uzate menajere la stația de epurare, precum și buletinele de analiză referitoare la concentrațiile de poluanți evacuați prin acestea.;

8.2. Concentrațiile maxime de poluanți evacuate prin apele pluviale rezultate de pe amplasament trebuie să se încadreze în valorile prescrise în anexa nr. 3 a Hotărârii Guvernului României nr.



188/2002, completat și modificat prin H.G. nr.352/2005 – Normativ privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate la evacuarea în receptori naturali, NTPA-001/2005 și anume:

- CBO5 : 25 mg O<sub>2</sub>/l
- Azot amoniacal(NH<sub>4</sub><sup>+</sup>) : 2,0 mg N/l
- hidrocarburi petroliere : 5 mg/l.

9. Nivelul de zgomot, rezultat în urma desfășurării activității, în conformitate cu prevederile standardului SR ISO nr.10009/III.2017 și ale Ordinului Ministerului Sănătății nr.119/2014, nu va depăși valoarea maximă de :  $L_{ech} = 60 \text{ dB(A)}$  nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, - măsurat la limita zonei rezidențiale;  $L_{ech} = 50 \text{ dB(A)}$  nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, - măsurat la fațada clădirii rezidențiale care este cea mai expusă.

10. Emisiile sub formă de pulberi rezultate din întreaga activitate desfășurată pe amplasament nu trebuie să depășească 50 mg/mc la un debit masic de  $\geq 0,5 \text{ kg/h}$ .

La limita incintei obiectivului nu este permisă sesizarea olfactivă a mirosurilor dezagreabile și persistente

11. Titularul activității are obligația de a solicita autorizația de mediu de la A.P.M.Harghita, în cazul în care depășește capacitatea minimă prevăzută, conform Ordinului MMDD nr.1798/2007 cu modificările și completările ulterioare, capacitatea minimă fiind de 100 de capete bovine;

12. Respectarea :

- ✓ „Codul de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole” aprobat prin Ordinul comun al M.M.G.A. nr.1182/2005 și M.A.P.D.R. nr.1270/2005, modificat prin Ordinul 990/1809/2015
- ✓ Ordinul M.S. nr.119/2014, pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- ✓ Prevederilor Legii nr.37/2015 privind exploatarea agricolă, respectiv a Legii nr.204/2008 privind protejerea exploatarea agricolă. Astfel ferma de mixtă va avea o zonă de protecție sanitară de 50 m, conform Ordinului M.S. nr.119/2014

13. Amplasamentul se află în sit Natura 2000, astfel este necesară respectarea setului minim de măsuri pentru sit, a Planului de management și Regulamentului care se va elabora.

14. Respectarea condițiilor prevăzute în Punctul de vedere emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate cu nr.1248/05.04.2018:

- ✓ se vor evita lucrările în perioadele de cuibărire a speciilor *Caprimulgus europaeus*, *Aquila pomarina* (mai-iulie);
- ✓ sunt interzise defrișările;
- ✓ lucrările de decopertare a solului se vor limita strict la amprenta la sol a construcțiilor și aleilor de circulație;
- ✓ se interzice pășunatul excesiv în apropierea pârâului Apa Lină sau în alte zone mlăștinoase;
- ✓ după finalizarea lucrărilor se vor amenaja spații verzi cu iarbă din speciile existente în zonă, pentru refacerea ambientului inițial;
- ✓ pe toată durata de desfășurare a activității este interzisă distrugerea sau colectarea cuiburilor și ouălor, capturarea sau omorârea puilor și păsărilor adulte;
- ✓ se vor utiliza exclusiv drumurile de acces desemnate (drumuri publice sau forestiere și terenurile special amenajate și semnalizate în acest scop) la parcurgerea cu autovehicule a ariilor naturale protejate;
- ✓ nu se vor abandona deșeuri, reziduuri, materiale de orice fel;
- ✓ echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la existența siturilor Natura 2000 ROSCI0241 Tinovul Apă Lină - Honcsok și R0SPA 0169 Tinovul Apă Lină - Honcsok, în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestora;
- ✓ se va anunța Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate cu privire la orice incident care poate să genereze un impact negativ asupra ariilor protejate.





Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurii de evaluare adecvată).

*Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Harghita despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare, respectiv autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în conformitate cu prevederile art.39 și art. 40 din Ordinul comun nr. 135/84/76/1294 din 2010 al Ministerului Mediului și Pădurilor, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Administrației și Internelor, Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului.*

*La finalizarea proiectului aveți obligația de a notifica APM Harghita în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit cu ocazia controlului de specialitate se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.*

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Harghita și a publicului revine titularului proiectului potrivit prevederilor art. 21, alin (4) din OUG 195/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

*Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.*

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  
ing. DOMOKOS László József



ȘEF SERVICIU A.A.A.  
ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMIT  
ing. SZABÓ István SEA  
geol. MIHÁLY István-EA

ȘEF SERVICIU CFM  
ing. SZABÓ Szilárd

