



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 93 din 30.06.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **COLOS ALIMENT SRL**, cu sediul în București, sectorul 1, str. Henri Coanda, nr. 27/1/10, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 4255 din 03.05.2023, completată la nr. 5850/20.06.2023 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 sălbaticice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 13.06.2023 că proiectul „Înființare fermă zootehnică“ propus a fi amplasat în comuna Joseni, extravilanul comunei Joseni, județul Harghita.

- 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, la pct.1, lit. e) instalații pentru creșterea intensivă a animalelor de fermă, altele decât cele incluse în anexa nr.1;

b) Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3;

1. Caracteristicile proiectelor

Terenul agricol pe care se va înființa ferma zootechnică de creșterea tăurașilor la îngrășare (140 buc. la 5ani), are suprafață de 23.200 m.p., având nr.cadastral 52682 și nr. de înregistrare 52682, în Cartea Funciara a UAT Joseni

Ferma zootechnică va cuprinde urmatoarele obiecte de investiție:

Nr. crt.	OBIECT	SUPRAFATA CONSTRUITA (MP)	SUPRAFATA CONSTRUITA DESFASURATA (MP)
1	ADĂPOST ÎNGRAȘARE TAURAȘI	1.291	1.291

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

2	CLĂDIRE FITRU SANITAR	76	76
3	BAZIN VIDANJABIL (7 mp) 14 mc	-	-
4	CABINA POARTĂ	3,20	3,20
5	PUT FORAT	-	-
6	GOSPODĂRIE DE APĂ	-	-
7	DEZINFECTOR RUTIER	40	40
8	CÂNTAR AUTO	40	40
9	IMPREJMUIRE incinta	602 m.l.	-
10	FÂNAR	662	662
11	BUCĂTĂRIE FURAJERA	342	342
12	PLATFORMA GUNOI DE GRAJD	507	507
13	CÂNTAR BOVINE și DEPOZIT RACIT DEȘEURI ANIMALE	35	35
14	PANOURI FOTOVOLTAICE	-	-
15	DRUMURI și PLATFORME	-	-
16	STÂLPI DE ILUMINAT	-	-
TOTAL		2.996,20 m.p.	2.996,20 m.p.

Proiectul prevede pe lângă cele enumerate mai sus:

➤ IMPREJMUIRE INCINTĂ

Împrejmuirea va fi realizata din gard din plasa metalica bordurată cu fundații b.a. izolate, și stâlpi metalici din bara rectangulara. Poarta auto de acces va fi glisantă, și va fi din schelet din bare metalice rectangulare, cu plasa metalică bordurată.

➤ STÂLPI DE ILUMINAT

Se vor amplasa stâlpi de iluminat, cu baterii proprii de celule fotovoltaice, pentru a asigura iluminatul exterior al fermei.

➤ DRUMURI SI PLATFORME

Se vor amenaja în incinta alei de acces auto, parcare, platforme de manevra, alei acces pietonal, spatii verzi. Drumurile, platformele, parcarea se vor executa din strat de piatră (piatra sparta) compactat, așezat pe strat de pământ compactat, sau betonate. Drumurile vor fi amenajate cu pante de scurgere pentru apele pluviale.

Regimul de înălțime a clădirilor este de tip Parter și echipamente la nivelul terenului. Accesul la teren se va face pe latura de Nord, din terenul cu destinație de drum de acces (Tarla 147, Parcela 2726/4), care este adiacent drumului de exploatare. Nu sunt edificate construcții pe teren.

S-au previzionat drumuri și platforme, conform tabel de mai jos:



Obiect	SUPRAFATA (mp)
S construit total propus	2.996,20
Alei pietonale, trotuare	216,80
Platforme, drumuri carosabile betonate	4.230,00
Platforme, drumuri carosabile pietruite	590,00
Spații verzi	15.167,00
SUPRAFATA teren	23.200,00

Utilități:

Alimentarea cu apă a obiectivului se va realiza dintr-un puț de apă forat (60 m adâncime, Dn 140 mm), (X=530850,8 , Y=574724,1). Din foraj, apa va fi pompată prin intermediul pompei submersibile, până la rezerva de apă din cadrul Gospodăriei de Apă (96,00 mp). Reteaua de alimentare cu apă de la puțul forat până la incinta gospodăriei de apă, și de la gospodăria de apă la consumatorii din incintă, va avea o lungime de 178 ml. Gospodăria de apă și incendiu va fi o construcție subterana etanșă, din beton armat, bicamerală, formată din camera uscată - gospodăria de apă și camera umedă – rezerva de apă.

Pereții și pardoseala vor fi hidroizolați cu membrane bituminoase, protejate prin strat de protecție hidroizolație. Cele două camere ale gospodăriei de apă vor fi prevăzute cu chepuri, pentru accesul personalului de întreținere.

Apele uzate menajere rezultate de la filtrul sanitar vor fi evacuate printr-o rețea de canalizare de 35 ml într-un bazin vidanjabil de 10 mc.

Energia electrică se asigură cu ajutorul panourilor fotovoltaice, cât și prin racordarea la rețeaua electrică locală (820 ml+137 ml+540 ml), prin intermediul unui post trafo ce va fi amplasat în vecinătate pentru continuitatea alimentării cu energie electrică a consumatorilor din fermă (pentru back-up).

Instalații termice

Va fi prevăzută o instalație de încălzire interioară pentru încăperile din incinta Clădirii filtru sanitar.Corpurile de încălzire vor fi convecțoare electrice, montate pe perete sau la pardoaseală, în fiecare din încăperile clădirii.

Evacuarea și stocarea dejectiilor

În incinta adăpostului pentru tăuраși evacuarea dejectiilor se va face permanent prin intermediul canalelor de colectare aflate sub toată zona adăpostului. Îndepărțarea dejectiilor (solide și lichide) se va efectua prin intermediul unor pluguri racloare cu care vor fi împins la capătul adăpostului într-o groapă betonată de colectare (bașă). De aici, dejectiile vor fi pompate către un separator de dejectii, ce va separa partea solidă de cea lichidă, astfel: dejectiile solide vor fi depozitate pe o platformă de gunoi de grăjd impermeabilizată având Su=453,5 mp, prevăzută cu pereti perimetrali pet rei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.apm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

laturi, având $h=1,5$ m și rigola pentru colectarea surgerilor de pe platformă, iar dejectiile vor fi stocate într-un bazin pentru colectarea dejectiilor lichide având $V2=150$ mc.

- Gunoiul de grajd solid de pe platformă se va composta natural minim 1 an, după care gunoiul fermentat/mineralizat poate fi administrat ca îngrasamant natural pe terenul agricol.
- Dejectiile lichide vor fi stocate, într-un bazin $V2=150$ mc, pentru o perioadă minimă de cca 6 luni, de unde vor putea fi folosite ca îngășământ.

Fluxurile tehnologice ce se vor derula în incinta fermei zootehnice :

- Pregătirea adăpostului
- Preluarea și recepția tăurașilor
- Cresterea taurasilor
 - ✓ Cazarea tăurașilor
 - ✓ Faza de pregătire-acomodare în fermă
 - ✓ Faza de îngășare a tăurașilor
 - ✓ Livrarea tăurașilor
- Flux furaje
- Hrănirea tăurașilor (furajarea)
- Evacuarea și stocarea dejectiilor
- Asigurarea biosecurității în cadrul fermei

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobată: Nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apelor și a biodiversității: Suprafața terenului pentru care s-a solicitat certificatul urbanism nr. 59 emis de Comuna Joseni din 26.11.2021 extravilanul comunei Joseni, suprafață totală pentru care s-a solicitat certificatul de urbanism este de 23.200 mp;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În faza de execuție:

Deșeuri produse în timpul construcției:

- deșeuri menajere (cod 20 03 01), ce vor fi colectate în recipiente închise, tip europubele, și stocate temporar în spații special amenajate până la preluarea acestora de către serviciul de salubritate al localității.
- deșeuri provenite din lucrări de construcție și demolări (grupa 17.01) ce se vor colecta pe categorii, în spațiu special amenajat, astfel încât să poată fi preluate și transportate de operatori autorizați în vederea valorificării sau eliminării prin depozite autorizate.

Deșeuri produse în perioada funcționării obiectivului:

- deșeuri municipale în amestec (cod 20.03.01), ce vor fi colectate în recipiente închise, tip europubele, și stocate temporar în spații special amenajate până la preluarea acestora de către firmă autorizată.



- deșeuri de ambalaje (cod 15.01.01, 15.01.02, 15.01.04, 15.01.07) - se vor colecta selectiv, în spații special amenajate și inscripționate, în vederea valorificării prin operatori autorizați.
- deșeuri de țesuturi animale (cod 02 02 02) - vor fi depozitate în Depozitul răcitor deșeuri animale și predate unei firme autorizate.
- dejecțiile animaliere (materii fecale, urină, inclusiv resturi de paie) (cod 02 01 06)
- deșeuri sanităro-veterinare (18 02 03)

Deșeurile vor fi depozitate astfel încât să nu afecteze mediul înconjurător, în recipiente etichetate corespunzător codului. Se va evita formarea de stocuri care ar putea prezenta risc de incendiu, mirosuri, etc.

Deșeurile ce constau în dejecțiile solide și lichide de animale sunt colectate separat și depozitate în bazin vidanabil, respectiv pe platformă betonată. Ulterior dejecțiile solide și lichide vor fi folosite ca fertilizant pentru terenurile agricole conform Codului de bune practici agricole în contextul schimbărilor climatice actuale și previzibile și a Codului de bune practici agricole pentru atenuarea efectului schimbărilor climatice asupra agriculturii.

e) poluarea și alte efecte negative:

- emisii în aer:

În perioada derulării proiectului principalele surse de poluare sunt procesele de ardere a combustibililor utilizati pentru funcționarea mijloacelor de transport și utilajelor, principalii poluanți fiind în acest caz: SO_x, NO_x, CO, particule în suspensie, etc.

În perioada de funcționare a obiectivului sursele potențiale de poluare ale aerului vor fi surse mobile de emisie de la autovehicule, respective surse fixe, cum ar fi centrală termică.

De asemenea se vor genera poluanți și prin metabolismul animalelor - *cele mai importante emisii sunt cele de amoniac, mirosuri și praf care provin din interiorul halelor de creștere*. Cantitatea și compoziția dejecțiilor, precum și modul de stocare și de manipulare sunt factori determinanți pentru nivelul de emisii.

Pentru reducerea emisiilor de GES și pentru adaptarea la schimbări climatice în agricultură se vor aplica prevederile Codului de bune practici agricole de aplicare a fertilizaților și prin practici agricole care favorizează reținerea carbonului.

Activitatea de creștere a bovinelor este o sursă generatoare de emisii în atmosferă, în urma căreia rezultă poluanți ca: NH₃, H₂S, CH₄, N₂O, pulberi, care sunt evacuate prin ventilația grajdurilor.

Emisiile sunt difuze și se produc pe toată durata anului.

- Nivel de zgomot: - *În faza de construire,*

Atât în faza de construcție cât și în cea de funcționare zgomotul și vibrațiile sunt specifice activității de construire, respectiv specific funcționării utilajelor folosite în procesul de creștere a animalelor.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- *În timpul funcționării*: nu se produc zgomote și vibrații care să aibă un impact semnificativ. Nivelul de zgomot se va încadra în valorile prevăzute de STAS 10009/2017.

- Emisii în apă:

În faza de execuție:

În perioada de construcție, sursele posibile de poluare a apelor sunt cauzate de execuția propriu –zisă a lucrărilor, traficul de șantier și organizarea de șantier.

Astfel, principalele surse de poluare a apelor sunt reprezentate de :

- Apele uzate menajere, rezultate de la grupurile sanitare și din igienizări care au loc în cadrul organizării de șantier;
- Ape uzate provenite din pierderile tehnologice de la prepararea betoanelor și spălarea padocurilor în care sunt depozitate temporar uleiurile, agregatele, utilajele etc.;
- Apele meteorice căzute pe platforma de lucru ale organizării de șantier;
- Scurgerile accidentale de la utilaje și mijloace de transport;
- Râul Borzont (Borzontul Mare, Putna) și pârâul Kekes curg în apropierea amplasamentului. Prin activitatea desfășurată pe amplasament, obiectivul nu va afecta calitatea apelor de suprafață. Nu se vor evacua ape uzate în cursuri de suprafață.
- Apele pluviale se vor conecta cu ajutorul jgheaburilor și burlanelor prevăzute și se vor îndepărta prin drenajele de suprafață.

În faza de funcționare:

Tot sistemul de colectare și depozitare gunoi și dejecții este proiectat etanș. Protecția calității apelor se realizează prin: controlul etanșeității rețelelor și stocarea dejecțiilor conform normelor. Prin activitatea desfășurată pe amplasament, obiectivului nu va afecta calitatea apelor de suprafață. Nu se vor evacua ape uzate în cursuri de suprafață.

Canalizarea menajeră se va evacua prin racordarea la bazinul vidanabil de 10 mc. Purinele, dejecțiile se evacuează în bazinul de 150 mc.

-Emisii în sol

Din activitățile propuse desfășurate nu vor rezulta emisii directe pe sol. Totuși, în mod indirect, pot exista unele surse de poluare potențială a solului, care constau din:

- poluarea accidentală datorată scurgerilor de carburanți sau lubrifianti de la mijloacele de transport
- stocarea temporară necontrolată a materialelor și deșeurilor rezultate ca urmare a desfășurării activităților zilnice în cadrul organizării de șantier;
- depunerea pe sol a prafului rezultat din manipulările materialelor pulverulente cât și din lucrările de construcție executate.
- poluarea accidentală datorată scurgerilor accidentale de ape uzate prin neetanșeitățile structurilor subterane, fisurarea conductelor de canalizare menajeră, depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor, dejecțiilor, de practici agricole greșite – impactul în aceste situații este de scurtă durată.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmh.r.apm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

În situații normale de funcționare, nu se întrevăd riscuri de contaminare a solului și apelor subterane, în condițiile utilizării platformei betonate pentru dejecții și acoperirea acesteia, pentru a se evita efectul de spălare al nutrienților prin precipitații

- f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: Amplasamentul nu prezintă riscuri geotehnice ori alunecări de terenuri.

g) riscurile pentru sănătatea umană : Nu este cazul.

2.Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului : Amplasamentul lucrării este situat în extravilanul comunei Joseni, județul Harghita pe terenuri aflate în proprietatea privată, conform Certificatul de Urbanism nr. 59 din 26.11.2021 emis de Primăria Joseni, pentru " Înființare fermă zootehnică".

b) bogăția , disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale(inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acestuia: 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.*

iv) rezervații și parcuri naturale: *nu este cazul.*

a. 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 sălbatică; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zone 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 situează în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului

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):

- aria geografică: redusă, extravilanului comunei Joseni jud. Harghita



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ, se respectă zona de protecție sanitară prevăzută de Ordinul MS nr.119/2014.
- b) natura impactului: *impact negativ pe termen scurt se va manifesta asupra calității aerului, datorită pulberilor rezultante din activitatea de construire..*
- c) natura transfrontieră a impactului: nu este cazul.
- d) intensitatea și complexitatea impactului: *Activitatea desfășurată pe amplasamentul în care se vor realiza lucrările propuse și în zona limitrofă, în etapa de construcție generează asupra aerului un impact direct, semnificativ local temporar. În etapa de funcționare nu generează impact asupra factorilor de mediu.*
- e) probabilitatea impactului: mică.
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: Impact de scurtă durată, numai în timpul executării lucrărilor de execuție. Nu rezultă impact remanent.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate; Nu este cazul.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

- b. amplasamentul proiectului se situează în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului
- c. pe amplasamentul proiectului există suprafețe prielnice de hrănire pentru păsările ocrotite enumerate în Planul de Management pentru ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului: mai ales speciile de păsări dependente de pajiști (*Ciconia ciconia*, *Crex crex*)
- d. punctul de vedere nr. 346/ST.HR/17.05.2023 și avizul favorabil nr. 47/ST.HR/19.06.2023 emisă de Agenția Națională pentru ARII Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Harghita
- e. proiectul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent aria naturală protejată, proiectul nu reduce numărul speciilor ocrotite, nu va produce poluarea sau deteriorarea semnificativă ale habitatelor prielnice speciilor ocrotite, perturbări semnificative ale speciilor, 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 ocrotite în cadrul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului prin respectarea condițiilor impuse

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corporilor de apă, în conformitate cu prevederile:

- S-a emis Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 14/21.01.2022 de către Administrația Națională Apele Române- A.B.A. Mureș-SGA Mureș

Condițiile de realizare a proiectului:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- a. Respectarea prevederilor Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 14/21.01.2022 emis de către A.B.A. Mureş-SGA Mureş,
- b. respectarea condițiilor impuse de către Agenția Națională pentru ARII Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Harghita prin punctul de vedere nr. 346/ST.HR/17.05.2023 și prin avizul nr.47/ST.HR/ 19.06.2023
- c. este interzisă afectarea altor suprafețe, decât cele prezentate prin proiect
- d. este interzisă modificarea altor suprafețe (drenare, umplere, depozitare, suprapășunare, etc.) de pe amplasamentul studiat, decât procentul de ocupare a terenului prezentat: 12,9%. Suprafețele neafectate pot fi utilizate ca fâneajă. Este interzisă utilizarea ca pășune pornind de la capacitatea fermei și de la încărcături de animale pe hecitar (U.V.M.) stabilite prin lege. Suprafețele pot fi utilizate ca pășune numai în cazul în care pajiștile din vecinătatea amplasamentului sunt utilizate cu respectarea încărcături de animale pe hecitar.
- e. este interzisă orice lucrare sau activitate care conduce la degradarea pajiștilor
- f. lucrările de defrișare ale vegetației în urma realizării drumului spre construcții se vor efectua în afara perioadei de reproducere ale păsărilor ocrotide (1 martie – 1 august)
- g. este interzisă abandonarea deșeurilor rezultate din activitate
- h. Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele folosite în timpul executării lucrărilor.
- i. În scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului aveți obligația ca să aveți în dotare materiale absorbante pentru produse petroliere.
- j. 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;
- k. Fertilizarea cu dejechi animaliere se va face respectând în mod obligatoriu prevederile - „Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole” aprobat prin Ordinul comun al MMAF nr.333/2021 și MADR nr.165/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole*)
- l. Titularul/operatorul activității se va asigura că toate operațiile de pe amplasament să fie realizate în aşa fel încât emisiile și mirosurile să nu determine o deteriorare semnificativă a calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului.
- m. Titularul/operatorul activității își va planifica activitățile din care rezultă mirosuri dezagreabile persistente, sesizabile olfactiv (transportul dejechilor, anumite lucrări de întreținere) ținând seama de condițiile atmosferice, evitându-se planificarea acestora în perioadele defavorabile dispersiei pe verticală a poluanților (inversiuni termice, timp înnorat), pentru prevenirea transportului miroșului la distanțe mari. Se



va face instruirea personalului pentru a-și desfășura activitatea astfel încât nivelul miroslui să fie minim.

n. La finalizarea investiției aveți obligația de a solicita și obține autorizație de mediu Documentația va fi întocmită conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007.

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 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 cunoștință 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.



ŞEF SERV. A.A.A.,
ing. BOTH Enikő

Both
Intocmit
JÁNOSI Teréz-Rozália

ŞEF SERV. C.F.M.,
ing. SZABÓ Szilárd

Intocmit
geogr. MIHÁLY István



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Micreurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.apm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679