



129
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Am primit originalul nr. 17/2020

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

23.03.2020

Nr. 17 din 23.03.2020

[Signature]

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **BFL BUILD TECHNOLOGY S.R.L.**, cu sediul în mun. Gheorgheni, p-ța Libertății, nr. 12/1, jud. Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 10545/11.12.2019, completată la nr. 1932/02.08.2020 și la nr. 2046/04.03.2020, în baza:

- Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului
- Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, 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 10.03.2020, că proiectul „Construire formă avicolă” propus a fi amplasat în jud. Harghita, com. Joseni, sat Joseni, nr. 126. - nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea 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, pct. 1 lit. e) instalații pentru creșterea intensivă a animalelor de fermă, altele decât cele incluse în anexa nr. 1 coroborat cu pct. 11 lit. b) instalații pentru eliminarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;

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

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin acest proiect se propune realizarea unei ferme avicolă cu creșterea la sol a găinilor ouătoare și cu stație de condiționare și comercializare ouă prin construirea:

- unui corp de clădire C1 cu regim de înălțime P și suprafață construită $Sc1=286,77$ mp, cu funcțiune de spații administrative, garaj și centrala termică
- unui corp de clădire C2 cu regim de înălțime P și suprafață construită $Sc2h=1186,77$ mp (hala propriu-zisă) și conexă $Sc2s=8,41$ mp (siloz exterior pentru stocare furaje) având funcțiune de hală pentru creșterea intensivă a găinilor ouătoare în sistem de producție alternativ multinivelar, în sistem de adăpostire tip volieră, cu respectarea cerințelor impuse de Normele sanitar – veterinar *privind standardele minime pentru protecția găinilor ouătoare*, aprobate de Ordinul ANSVSA nr. 136/2006, cu modificările și completările ulterioare, de Normele sanitar – veterinar *care*



128
stabilește standardele minime privind protecția păsărilor în fermă și în timpul transportului, aprobate de Ordinul ANSVSA nr. 63/2012 și de Directiva 1999/74 a Consiliului UE de stabilire a standardelor minime pentru protecția găinilor ouătoare

➤ unei construcții acoperite C₃ cu suprafață construită S_{c3}=338,53 mp pentru stocare dejecții solide, cu pereții betonați perimetrali, având H=2,0 m, prevăzută cu bazin impermeabilizat, vidanjabil, cu V =18 mc

➤ unui corp de clădire C₄ cu suprafața construită S_{c4}=14,64 mp cu funcțiune de cabinet medic veterinar, camera frigorifică și crematoriu pentru tratarea subprodusului de origine animal, material de categoria a 2-a, considerat drept deșeu de țesuturi animale (cadavre păsări) cod 02 01 02, rezultat din activitatea proprie, care va fi eliminat prin incinerare în mod direct, fără prelucrare prealabilă, în instalație proprie, cu respectarea cerințelor legislației europene: Regulamentul CE nr.1069/2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și Regulamentul UE nr. 142/2011 al Comisiei, din 25 februarie 2011, de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1069/2009 a Parlamentului European și al Consiliului.

➤ unui corp de clădire C₅ cu suprafața construită S_{c5}= 542,76 mp cu funcțiune de hală de procesare ouă pentru fabricarea produselor lichide din ouă : ouă proaspete lichide pasteurizate, în amestec albuș și gălbenuș în proporții natural; albuș de ou proaspăt lichid pasteurizat; gălbenuș proaspăt lichid pasteurizat; în ambalaje de Variopack sau din materiale plastic PE, cu diferite capacități în funcție de cerințele pieții.

Capacități proiectate:

➤ capacitatea maximă de adăpostire a fermei de găini ouătoare: 11288 locuri/ciclu, cu durata unui ciclu de cca. 56-61 săptămâni de ouat + cca 2-3 săptămâni curățire și dezinfecție (ciclu total: cca. 58 -64 săptămâni)

➤ capacitate de stocare dejecții solide: V = 640,56 mc

➤ capacitate incinerator de subprodus de origine animală - material de categoria a 2-a: cadavre de păsări din activitate proprie: - capacitate de încărcare: max. 150 kg, rata de ardere: 50 kg/h

➤ capacitatea de sortare ouă de păsări în coajă, proaspete: 9000 ouă/h

➤ capacitate de producere a produselor lichide din ouă (ou întreg, albuș de ou, gălbenuș): 10800 - 21600 ouă prelucrate/h din ouă produse și/sau achiziționate

➤ capacități de pasteurizare a produselor lichide din ouă:

- 1000 l/h ou lichid întreg
- 500 l/h gălbenuș lichid
- 1000 l/h albuș de ou lichid

Planificarea utilizării suprafețelor de teren în cadrul amplasamentului aferent proiectului:

Suprafața totală: S_t = 8500 mp, din care:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercuria 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

- suprafața construită : 2377,41 mp, din care:
 - suprafața corp de clădire C₁: 286,77 mp
 - suprafața corp de clădire C₂ : 1186,77 + 8,41= 1 195,18 mp
 - suprafața construcției acoperite C₃ pentru stocare dejecții solide: 338,53 mp
 - suprafața corp de clădire C₄ :14,64 mp
 - suprafața corp de clădire C₅: 542,76 mp
- suprafața de teren aferent platformei carosabile și pietonale: 3936,34 mp
- suprafața de spații verzi: 2186, 25 mp

Utilități:

Alimentare cu apă – Alimentarea cu apă potabilă a unității se va realiza prin bransament de apă potabilă la rețeaua zonală de apă potabilă

Evacuarea apelor uzate: Apele uzate fecaloid menajere colectate vor fi evacuate în rețeaua de canalizare de ape uzate a localității Joseni.

Colectarea și evacuarea apelor uzate provenite din curățarea suprafețelor și a echipamentelor în perioada de vid sanitar de la sistemul de creștere a găinilor ouătoare se va realiza în bazinul impermeabilizat, vidanjabil cu $V = 18$ mc, amplasat lângă construcția pentru stocarea dejecțiilor solide.

Energia termică necesară: Energia termică necesară va fi asigurată de:

- centrala termică proprie amplasată în corp de clădire C₁, echipată cu 1 buc.cazan cu puterea termică nominală de 100 kW și coș de evacuare a gazelor de ardere cu următoarele caracteristici tehnice: H= 8,0 m, D=0,30 m.

Combustibilul utilizat: pelete din lemn, consumul de combustibil: 22,4 kg/h

- aerotermele pe motorină în hala de creștere găini ouătoare, ocazional, la temperaturi exterioare foarte scăzute pe timp de iarnă.

Energia electrică: Realizarea alimentării cu energie electrică din sistemul național energetic zonal prin postul de transformare echipat cu un transformator de putere în ulei mineral, 105 kVA.

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

Resurse naturale folosite în construcție: agregatele naturale minerale (nisip, pietriș) utilizate la lucrările de construcții prevăzute în proiect sunt folosite de firmele de construcții care prepară betonul respectiv de constructorul lucrărilor.

Resursa naturală folosită în timpul funcționării: apa, aer, combustibil fosili: motorină, GPL.

d) producția de deșuri:

În faza de construcție pot fi generate următoarele tipuri de deșuri:

In faza de construcție pot fi generate următoarele tipuri de deșuri:

- deșuri municipale amestecate: cod 20 03 01: cca. 217 kg/lună (de la 50 persoane)
- pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03: cod 17 05 04: cca. 12000 mc

In faza de operare:

- dejecții animaliere – cod 02 01 06 – cca. 1111 mc/an
- deșuri de țesuturi animale (cadavre de păsări) – cod 02 01 02 - cca. 2248 kg/an
- materii care sunt improprii pentru consum ori procesare (coajă de ouă) –



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

- cod 02 02 03, - cca. 974 kg/zi, conform evidenței HG 856/2002
- Corpuri de iluminat –tuburi LED –cod 20 01 35*- în cantități variabile, conform evidenței HG 856/2002
 - ambalaje de materiale plastic- cod 15 01 02 - în cantități variabile , conform evidenței HG 856/2002
 - ambalaje de hârtie carton (cofraje) - cod 15 01 01 - în cantități variabile , conform evidenței HG 856/2002
 - deșeuri de ambalajele de la medicația păsărilor, de la materialele dezinfectante, dezinsectante- 15 01 10*- în cantități variabile , conform evidenței HG 856/2002
 - deșeu de metal din reparații echipamente: cod 02 01 10 - în cantități variabile , conform evidenței HG 856/2002
 - cenușă de vatră – cod 10 01 01-în cantitate de 0,336 kg/h
 - cenușa de incinerator – cod 19 01 12 – cca. 0,5 t/an
 - deșeuri municipale amestecate de la angajați: cod 20 03 01- cca. 52 kg/lună

Deșeurile produse sunt colectate selectiv și stocate temporar în containere/ recipiente/ spații adecvate/ spații figorifice închise.

Deșeurile municipale colectate în amestec, precum și deșeurile de ambalaje colectate selectiv, vor fi predate în bază de contract la operatorul de salubritate în scopul tratării. Deșeurile de țesături animale (cadavre de păsări) - cod 02 01 02 – sunt tratate prin incinerare în instalație proprie de pe amplasament

Materii care sunt improprii pentru consum ori procesare (coajă de ouă)– cod 02 02 03- vor fi predate în baza contractului de prestări de servicii la operatori autorizați pentru tratarea acestui deșeu.

Cenușa de vatră - cod 10 01 01 – va fi administrată ca amendament pe terenurile agricole arabile în cazul anumitor culturi.

Cenușa de incinerator– întru-cât incineratorul se utilizează pentru eliminarea numai a deșeurilor de origine animală provenite din fermă; cenușa poate fi amestecată cu dejecțiile și utilizate împreună drept fertilizant.

Deșeurile periculoase vor fi eliminate prin operatori autorizați.

Deșeurile de metal din reparații echipamente: cod 02 01 10- vor fi predate la operator autorizat pentru valorificarea acestora.

Deșeurile de corp iluminat vor fi predate la operator autorizat în valorificarea acestui tip de deșeu.

e) poluarea și alte efecte nocive:

1. omisii în aer

În faza de construire:

- funcționarea utilajelor și echipamentelor mobile motorizate aferentă activității de cod NFR 1.A.2.f.ii - *surse mobile nerutiere și echipamente (în domeniul industrial);*
- traficul autovehiculelor în amplasamentul șantierului, cod NFR 1.A.3.b.ii și cod NFR 1.A.3.b.iii- *transport rutier cu autoutilitare și cu autovehicule grele*

În perioada de operare:

- sursa de suprafață formată:
 - din sursele fixe punctiforme nedirijate (ventilatoarele de exhaustare a



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

aerului din interiorul halei) amplasate pe pereții halei de creștere a găinilor ouătoare,

- sursa de emisie fugitive de la platforma de stocare a dejecțiilor solide,
- surse de emisii punctuale dirijate datorate:
 - sursei staționare de ardere de mică putere (sub 1 MW): cazanul cu puterea termică nominal P_{t-100} kW de la CT proprie pentru producerea agentului termic, activitate încadrate în categoria de cod NFR 1.A.4.a- *arderi de mică putere în surse staționare*;

Sisteme de reducere a emisiilor de la instalația de ardere de mică putere

- ✓ coș de dispersie având caracteristici geometrice: $H=8$ m și $D=0,30$ m pentru evacuarea/dispersia gazelor de ardere cu volum $V=202,27$ mc/h de la cazanul cu funcționare pe pelet situat în centrala termică proprie

▪ instalației de incinerare pentru tratarea subprodusului de origine animală
Sisteme de reducere a emisiilor de la incinerator de mică capacitate tip INCINER PRO i150 pentru eliminare cadavrelor de păsări

• sisteme primare

- ✓ menținerea temperaturii de 850 °C, timp de două secunde a gazului rezultat din proces în camera de postcombustie

- ✓ întreținerea echipamentelor și aparaturii de control (verificarea temperaturii și presiunii)

• sisteme secundare

- ✓ 1 buc. coș de dispersie având caracteristici geometrice: $H=4$ m și $D=0,30$ m pentru evacuarea/dispersia gazelor de ardere cu volum $V=65,2$ mc/h, rezultate în urma arderii combustibilului de tip GPL (consum de GPL fiind: 6- 8 l/h)

- surse de emisii punctuale nedirijate datorate

- sursei staționare de ardere de mică putere (sub 1 MW): aeroterme pe motorină, pentru producerea ocazional a agentului de încălzire în hala de creștere găini ouătoare, activități încadrate în categoria de cod NFR 1.A.4.a - *arderi de mică putere în surse staționare*;

- surse de emisii liniare, datorate:

- traficului cu mijloacele de transport rutier, activitate încadrată în categoria de cod NFR 1.A. 3.b.ii - *transport rutier cu autoutilitare* și în categoria de cod NFR 1.A.3biii- - *transport rutier cu autovehiculele grele*, efectuate de prestatorii de servicii pentru anumite activități (transport dejecții, transport materii prime, transport produse finite)

2. emisii în apă:

În faza de construire – nu rezultă apă uzată

În perioada de operare:

- apele uzate igienico-sanitare și tehnologice rezultate în afară de adăpostirea găinilor ouătoare ($Q_{zi\ med}=3,373$ mc/zi; $Q_{zi\ max.}=4,477$ mc/zi)
- apele uzate provenite de la curățarea și igienizarea halei de creștere a găinilor ouătoare în perioada de vid sanitar ($Q_{zi\ med}=8,9$ mc/zi; $Q_{zi\ max.}=10,0$ mc/zi)



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

- efluentul (mustul de gunoi) provenit de la platforma de stocare a dejecției solide și/sau din bazinul vidanjabil de stocare a acestuia cu $V = 18$ mc.

3. emisii în sol:

În faza de construire:

- ✓ eventualele pierderi de produse petroliere în caz de accidente/incidente de la utilajele de construcții/mijloacele de transport rutiere a materialelor/produselor de prefabricate utilizate la lucrările de construcție
- ✓ scurgerile accidentale de produse petroliere la descărcare acestora din cisterne în rezervoarele utilajelor

În timpul funcționării:

În cazul desfășurării activităților în condiții normale, din activitate nu va rezulta surse de poluare a solului și a subsolului.

Sursele posibile de poluare directe pentru sol, subsol și ape freatice în faza de operare pot constitui:

- eventualele pierderi de dejecții de origine animală, de pe platforma de stocare a dejecțiilor solide, din bazinul de colectare și stocare dejecții lichide
- managementul necorespunzător al substanțelor periculoase utilizate la dezinsecția și dezinsecția, deratizarea spațiilor
- stocarea temporară necorespunzătoare a deșeurilor generate în cadrul amplasamentului
- stocarea și depozitarea necorespunzătoare a materiilor prime și materialelor
- scurgeri accidentale de ape uzate din rețeaua de canalizare tehnologică/menajeră
- scurgeri accidentale de uleiuri și carburanți de la autovehicule și de la utilaje.

4. zgomot:-

În faza de construire

Sursele potențiale de zgomot sunt:

- Circulația vehiculelor motorizate – discontinuu
- Traficul și activitatea utilajelor de construcție - în perioada programului de lucru

Zgomotul generat de sursele potențiale se manifestă intermitent, respectiv pe durata activității care îl generează.

Depășirea nivelului de zgomot admis va fi temporară, relativ de scurtă durată și de asemenea nivel care nu va crea disconfort major pentru vecinătăți.

În faza de operare

Sursele potențiale de zgomot sunt:

- Transportul și descărcarea materiilor prime, materialelor auxiliare intrate în proces,- discontinuu
- Încărcarea și transportul produselor /subproduselor rezultate din activitate, respectiv ale deșeurilor generate,

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

La ferma avicolă se va utiliza:

- ✓ amestecul periculos:
 - produse de dezinsecție, dezinsecție
 - agenți frigorifici pentru producerea frigului în camere /instalații frigorifice
- ✓ substanțe periculoase: motorina , GPL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Mierecurea 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

Produsul periculos etichetat corespunzător va fi transportat în ambalaj original al producătorului. Manipularea, stocarea, respectiv modul de tratare a deșeurilor rezultat de la acest produs se va realiza conform prevederilor fișei cu date de securitate, elaborat de producător.

Se va organiza un sistem de evidență strictă a intrării, precum și a consumurilor de produse periculoase prin fișe de magazin, fișe limită, evidența gestiunii deșeurilor generate.

La selectarea produselor de curățare și de dezinfecție se va ține cont ca acestea să nu fie periculoase pentru mediul acvatic.

Pentru a preveni emisiile de substanțe care diminuează stratul de ozon și de substanțe cu potențial ridicat de încălzire globală de la răcire și congelare, la camere/instalații frigorifice, sisteme de climatizare se vor utiliza agenți frigorifici fără potențial de diminuare a stratului de ozon și cu potențial scăzut de încălzire globală.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):

Ferma de păsări cu capacitate de peste 10000 capete inclusiv incineratorul pentru deșeuri de origine animală se situează la o distanță mai mare de 1000 m față de zonele de locuit la cca. 1085,91 m.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului: terenul aferent obiectivului se află în intravilanul localității Joseni, folosința actuală arabil, conform *Certificatului de urbanism nr. 42/27.11.2019 emis de Primăria Comunei Joseni.*

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă 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.*

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

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 situează la o distanță de cca. 2,7km de limita sitului Natura 2000 ROSPA 0033-„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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Micrcurea 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

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, o parte a intravilanului comunei Joseni*

- *numărul persoanelor afectate: Proiectul nu generează un impact potențial asupra condițiilor de viață ale locuitorilor*

b) *natura impactului: impact negativ minor pe termen scurt la realizarea investiției*

c) *natura transfrontieră a impactului: nu este cazul.*

d) *intensitatea și complexitatea impactului: -în perioada realizării proiectului: vor rezulta deșeuri, care vor fi gestionate conform pct. 1.d.*

e) *probabilitatea impactului: Proiectul prevede lucrări de excavații și săpături iar stocarea îngrășământului natural rezultat din activitatea proiectată se va realiza cu măsurile prevăzute în Codul de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, prin urmare starea bună a corpurilor de apă subterane nu vor fi afectate de proiect.,*

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.*

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului: prin respectarea legislației în vigoare*

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

- proiectul propus nu 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 afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz: Pentru proiectul propus a fost obținut Aviz de gospodărire a apelor nr. 18 din 13.02.2020 emis de Administrația Națională Apele Române "Administrația Bazinală de Apă Mureș - Sistemul de Gospodărire a Apelor. Pentru proiectul propus nu este necesară elaborare SEICA.

Condițiile de realizare a proiectului:

a. Respectarea prevederilor Avizului de gospodărire a apelor nr. 18 din 13.02.2020 emis de ABA Mureș- Sistemul de Gospodărire a Apelor.

b. 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

c. 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;

d. Respectarea Regulamentului CE nr.1069/2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman

e. Titularul/operatorul activității se va asigura că toate operațiile de pe amplasament să fie realizate în așa fel încât emisiile și mirosurile să nu determine o deteriorare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercuria 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

- semnificativă a calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului.
- f. Lucrările se vor efectua numai în perimetrul aferent proiectului.
 - g. Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu toate modificările și completările ulterioare;
 - h. După realizarea investiției veți avea obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu. Documentația va fi întocmită conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare conform art. 34 alin. (1) din anexa 5 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

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 prelabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.



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

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.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. DOMOKOS László József



ȘEF SERV. A.A.A.,
ing. BOTH Enikő

Both

ÎNTOCMIT
Ing. ABOS Judit

M

ȘEF SERV. C.F.M.,
ing. SZABÓ Szilárd

Szabó

ÎNTOCMIT
geogr. MIHÁLY István

Mihály



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