



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 110 din 28.11.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresat de **Î.I.CSISZER ZSOMBOR**, cu sediul în comuna Sântimbru, sat Sântimbru, nr.442, județul Harghita înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 5053 din 23.05.2019, completată cu nr.9462/22.10.2019, nr. 9723/31.10.2019, nr.10107/15.11.2019, 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 sălbatică, 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 12.11.2019 că proiectul „Modernizare activității Csiszer Zsombor Î.I. prin construire și dotare adăpost pentru vaci de lapte și anexe, achiziție utilaje agricole, județul Harghita“ propus a fi amplasat în comuna Sântimbru, sat Sântimbru, Extravilan, județul Harghita.

-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:**

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr.2, pct. 13, lit. 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, coroborat cu pct. 1 lit. c) instalații pentru creșterea intensivă a animalelor de fermă, altele decât cele inclusive în anexa nr.1 și pct.7 lit. c) fabricarea produselor lactate;

- **Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr.3;**

#### 1. Caracteristicile proiectelor

- a) dimensiunea și concepția întregului proiect: Obiectivul principal acestui proiect îl prezintă modernizarea activității Csiszer Zsombor Î.I. prin construire și dotare adăpost pentru vaci de lapte și anexe, spații pentru procesare și comercializare,



achiziții utilaje în domeniul creșterii bovinelor pentru lapte și comercializarea acestuia la nivel de fermă, în localitatea Sântimbru, județul Harghita, cu o capacitate maximă de: 240 capete bovine, din care 132 capete adulte și 108 capete tineret bovine.

#### **Planificarea utilizării suprafețelor de teren:**

Conform Certificatului de urbanism nr. 14/13.06.2018 suprafața solicitată pentru realizarea proiectului este 37.900 mp, situată în extravilanul localității Sântimbru, comuna Sântimbru, proprietate privată având categoria de folosință *arabil* în cadrul zonei cu destinație pentru unități agro – zootehnice. Conform C.F. nr.51090 și C.F. nr.50145

Suprafața totală teren este de 37.900,00 mp;

Suprafața construcții: 2.902,45 mp din care:

- Hala de vite –grajd propusă (Ac=2216,00 mp, Ad=2406,00 mp);
- Cădire procesare lapte propusă Ac=Ad=317,8 mp;
- Fânar propus 227,00 mp;
- Depozite furaje propuse;
- Rezervor de apă subteran pentru prevenirea incendiilor: 100 mc;
- Stația de pre-epurare a apelor uzate rezultate de la procesare lapte;
- Suprafața pentru circulații 4977 mp;
- Post trafo;

A. **Grajd de vaci.** În construcția zootehnică destinată adăpostirii animalelor vor fi montate și o serie de utilaje tehnologice de creștere a animalelor, astfel:sistem de muls robotizat cu 2 boxe,tanc de răcire 6000 l,automat de furajare concentrate vaci de lapte,automat de alăptat vitei,front de furajare cu autoblocare pentru vaci lapte și tineret,cușete de odihnă,saltele de cauciuc,,adăpători antiîngheț, perii rotative,porți telescopice,boxe vitei, mixer submersibil pentru canalul de dejecții,grătare din beton cu inserție de cauciuc, sistem de evacuare dejecții cu plug raclor,ventilatoare,buncăr

B.**Clădire procesare-comercializare.** În interiorul secției de procesare și comercializare vor fi montate și o serie de utilaje tehnologice și funcționale cu montaj, după cum urmează: tanc de răcire lapte 2000 l, analizator lapte, kit recepție lapte, vană de pasteurizare și închegare,pasteurizator,crinta brânza,masa brânza cu poliță sub masă, presă brânză, bazin saramură brânză, forme brânză, separator de smântână 1000 l, rezervor stocare zer de 1000 l, stingători, instalație frigorifică, electrică, ventilație ,instalație termică și sanitară, vitrine refrigerare expunere

C. **Fânar propus cu 227 mp**

D. **Hala FNC**-cuprinde spațiile tehnologice necesare procesării și depozitării furajelor. Este dotat cu 3 silozuri de tip buncăr pentru depozitarea materiilor prime, o moară de tip zdrobitor, un amestecător, un mele transportor și două buncăre de depozitare a furajului combinat

E.**Rezervor de apă**-asigură alimentarea cu apă pentru stingerea incendiilor, cu stația de pompă (format din două electropompe)

F. **Stație de tratare ape uzate**-va avea dimensiunea de 10mx505 mx3,5m, îngropat , prevăzută cu placă de beton compartimentat în 7 camere

G.**Drumuri și platforme-**



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

**Echipamente tehnologice și funcționale** care nu necesită montaj și echipamente de transport: încărcător frontal, tractor, încărcător telescopic cu accesorii, cisternă vidană, remorcă de împrăștiat gunoi și împrăștiator pentru gunoi, remorcă (platformă) de transport baloți rotunzi, cositoare cu discuri cu sistem de condiționare cu valuri, grebla de răvasit, grebla de adunat, presă de balotat, remorcă tehnologică

Proiectul nu propune realizarea organizării de șantier în afara acestui amplasament. Atât pe timpul execuției cât și după finalizarea acestora nu se vor ocupa terenuri care sunt în circuitul agricol, în alte proprietăți publice sau private.

#### **Utilități:**

**Alimentarea cu apă potabilă** a amplasamentului se va realiza de la rețea de apă potabilă a localității existentă. Necessarul de apă este de  $Q_{zi\ med} = 27,33\ mc/zi$ .

#### **Evacuarea apelor uzate:**

- rezultate după spălarea aparatelor de muls  $Q=0,06\ mc/zi$  vor fi preepurate printr-o stație de preepurare cu șapte compartimente, după care vor fi evacuate în sistemul centralizat de canalizare a comunei Sântimbru,

- de la personalul de deservire al fermei și a secției de procesare - cca.  $0,40\ mc/zi$ , vor fi evacuate în sistemul centralizat de canalizare menajeră a comunei Sântimbru.

-evacuarea apelor uzate rezultate din igienizare grajduri ( $Q=0,072\ mc/zi$ ) se va realiza în bazinul de stocare după care se folosesc la fertilizarea suprafețelor agricole

**Energia electrică necesară:** va fi asigurată din rețea existentă în zonă. Se prevede și alimentarea cu energie electrică de rezervă de la un grup electrogen cu pornire automată.

#### **Energia termică necesară:**

Energia termică necesară pentru încăperile tehnologice încălzite a sălii de procesare va fi asigurată de centrala termică proprie pe combustibil solid. Sunt prevăzute și panouri solare cu 40 tuburi cu automatizare aferentă un boiler de 1000 l.

Pentru asigurarea necesarului de căldură în încăperile tehnologice încălzite a adăpostului de animale se va executa un sistem de încălzire centrală alimentată cu gaz dotat cu un cazan cu putere termică de 30 kW.

#### **Managementul dejeconților:**

Dejecțiile solide provenite de la animale vor fi evacuate prin sistem de evacuare cu plug raclor în bazin vidanjabil în dedesubtul grajdului cu capacitatea 2520 mc (capacitate de stocare pentru 6 luni)

Deșeurile lichide curg prin grătare direct în bazin.

Dejecțiile lichide și solide vor fi transportate și împăștiate pe terenuri agricole (arabil, pășune, fânează) ca fertilizant.

- cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobată; Nu este cazul.
- utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;

**Resurse naturale folosite în construcție:** agregatele naturale minerale (nisip, piatră) utilizate la lucrările de construcții prevăzute în proiect



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HARGHITA**

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

E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

**Resurse naturale folosite în timpul funcționării:** apa potabilă

**d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate :**

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

- deșeuri municipale amestecate; cod 20 03 01; cca. 70 kg/lună ;
- deșeuri de construcții cod deșeu 17.09.04 în cantități variabile

În faza de operare la nivelul fermei modernizate se vor genera în cantități variabile:

- deșeuri de ţesuturi animale (animale moarte) – cod 02 01 02;
- materii care sunt improprii pentru consum ori procesare – cod 02 02 03;
- ambalaje de materiale plastică cod 15 01 02
- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase- 15 01 10\*
- cenușă de vatră – cod 10 01 01-în cantitate de 0,38kg/h
- deșeuri municipale amestecate de la angajați: cod 20 03 01- cca. 52 kg/lună

Cantitățile de deșeuri generate vor fi ținute în baza anexei 1 din HG nr. 856/2002 de operatorul lucrărilor de desființare și de construcții, respectiv de operatorul licențiat pentru desfășurarea activității de salubrizare în comuna Sântimbru.

*Planul de gestionare a deșeurilor*

Deșeurile produse vor fi colectate selectiv și stocate temporar în containere/recipiente/spații adecvate/ spații frigorifice închise și predate operatorilor economici autorizate.

**e) Poluarea și alte efecte negative:**

*Emisii în aer-sursele de poluanții pentru aer, inclusiv surse de mirosuri*

*În faza de construcție* există următoarele activități care au asociate surse de emisie liniare:

- 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 sursele de poluare pentru aerul înconjurător sunt:*

- surse de suprafață datorate creșterii bovinelor și managementului dejeçțiilor animaliere,
- surse de emisii punctuale datorate sursei staționare de ardere de mică putere (sub 1 MW);

*Emisii în apă*

- rezultate după spălarea aparatelor de muls Q=0,06 mc/zi vor fi preepurate printr-o stație de preepurare cu șapte compartimente, după care vor fi evacuate în sistemul centralizat de canalizare a comunei Sântimbru.
- de la personalul de deservire al fermei și a secției de procesare- cca.0,40 mc/zi , vor fi evacuate în sistemul centralizat de canalizare menajeră a comunei Sântimbru.
- evacuarea apelor uzate rezultate din igienizare grajduri (Q=0,072 mc/zi) se va realiza în bazinul de stocare după care se folosesc la fertilizarea suprafețelor agricole

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:** nu este cazul. Cantitățile de



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

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

metan și protoxid de azot emise în urma implementării proiectului, nu prezintă o creștere semnificativă față de situația existentă , prin urmare proiectul nu contribuie la modificarea semnificativă a acestor emisii.

**g) riscurile pentru sănătatea umană :** Prin mărirea debitelor de poluanți evacuate în aer de la fermă în urma proiectului propus, nivelul acestora în aerul înconjurător la teritoriile protejate nu va depăși concentrațiile maxime admisibile în aerul ambiental al teritoriilor protejate , cu respectarea perimetrlui de protecție sanitată stabilit prin Referatul de evaluare a impactului activităților care se vor desfășura la obiectivul de investiție „Modernizare activitate Csízser Zsombor I.I. prin construire și dotare adăpost pentru vaci de lapte și anexe, achiziție utilaje agricole, județul Harghita” asupra confortului și sănătății populației din zonă cu nr.2092/10.05.2019 elaborat de Institutul Național de Sănătate Publică Iași.

## 2.Amplasarea proiectului

**a) utilizarea actuală și aprobată a terenului :** Amplasamentul lucrării este situat în intravilanul comunei Sântimbru, sat Sântimbru, F.N., județul Harghita, în domeniul public al comunei conform Hotărârii Consiliului Local Sânsimion pentru aprobare PUZ nr.41/2019 și a Certificatului de Urbanism nr.14/13.06.2019, Si se va utiliza în scop agro-zootehnici. Proiectul nu va afecta siturile arheologice sau monumente istorice aflate pe teritoriul comunei Sântimbru.

**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.*

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 sălbaticice; 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 sanitată și hidrogeologică: Amplasamentul proiectului nu se situează în interiorul sau în vecinătatea ariilor naturale protejate declarate prin acte normative în vigoare. Cea mai apropiată arie naturală protejată ROSCI0007 Bazinul Ciucului de Jos și ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului se situează la cca. 240 m față de amplasament.

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.*



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA 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*

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, a extravilanului comuna Sântimbru, jud. Harghita
  - numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.
- b) natura impactului: impact pozitiv minor.
- 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: mică.
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: Impact de scurtă durată, numai în timpul executării lucărtilor de execuție. Nu rezultă impact remanent.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: Nu este cazul.

### **II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare 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 sălbaticice, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ. Cea mai apropiată aria naturală protejată ROSPA 0034 Depresiunea și Munții Ciucului se situează la o distanță de cca. 240 m de la cea mai apropiată componentă a proiectului.

### **III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă:**

- Titularul deține: Aviz de gospodărire a apelor emis de ABA Olt SGA Harghita
- Condițiile de realizare a proiectului:**
- a. Respectarea prevederilor Avizului de gospodărire a apelor emis de ABA Olt, SGA Harghita
  - b. În vederea protejării calității apelor subterane vor fi realizate două foraje de monitorizare a calității apelor subterane 1 în amonte și 1 în aval de amplasament pe direcția de curgere a apelor subterane până la finalizarea obiectivului. Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului se va determina starea de referință prin monitorizarea calității apelor freatici pentru indicatorii de CCO-Cr, N total și P total



c. 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.

În scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului aveți obligația ca să aveți în dotare materiale absorbante pentru produse petroliere.

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

1. abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
2. staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
3. distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemninoase;

e. Concentrațiile maxime de poluanți evacuați prin apele uzate menajere și tehnologice, care vor fi preluate în stația de epurare, măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate direct în stația de epurare, se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, modificată și completată cu HG 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.

f. Fertilizarea cu dejești animaliere se va face respectând în mod obligatoriu prevederile „Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrazi din surse agricole” aprobat prin Ordinul comun al MMGA nr. 1182/2005 și MAPDR nr.1270/2005.

g. 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.

h. 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.

i. La finalizarea investiției aveți obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu conform Ordinului MMDD 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



**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*

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 emițătoare 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 emițătoare 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.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. DOMOKOS László József

ŞEF SERV. A.A.A.,  
ing. BOTI Enikő

*Boti*

ŞEF SERV. C.F.M.,  
ing. SZABÓ Szilárd

Întocmit  
JÁNOSI Teréz-Rozália

Întocmit  
geogr. MIHÁLY István



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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