



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Decizia etapei de evaluare inițială

Nr. 1078 din 19.07.2024

Ca urmare a solicitării depuse de SC GEDY LUPȘE SRL, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Blidari nr. 71A, județul Maramureș, pentru proiectul „ÎMPĂDURIRE TEREN OFERIT ÎN COMPENSARE ÎN FOND FORESTIER ÎN SUPRAFAȚĂ DE 3,0 HA”, amplasat în orașul Vișeu de Sus, nr.cad. 60629, județul Maramureș, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 6820 din 08.07.2024.

În urma verificării amplasamentului proiectului, a analizării documentației depuse, a localizării amplasamentului în planul de urbanism și în raport cu poziția față de arii protejate, zone-tampon, monumente istorice sau arheologice, zone cu restricții de construit, zona costieră; având în vedere că:

- proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2, la punctul 1. Agricultură, silvicultură și acvacultură, litera d. - împădurirea terenurilor pe care nu a existat anterior vegetație forestieră;

- proiectul propus intră sub incidența art. 28 din OUG 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, amplasamentul proiectului se află în aria specială de conservare ROSAC0124 Munții Maramureșului și în ROSPA0930 Parcul Natural Munții Maramureșului, arii al căror administrator este Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului;

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare,

APM Maramureș decide:

Necesitatea demarării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, pentru proiectul ” ÎMPĂDURIRE TEREN OFERIT ÎN COMPENSARE ÎN FOND FORESTIER ÎN SUPRAFAȚĂ DE 3,0 HA”, amplasat în orașul Vișeu de Sus, nr.cad. 60629, județul Maramureș.

Pentru continuarea procedurii titularul va depune:

- memoriul de prezentare, completat conform conținutului-cadru prevăzut în anexa nr. 5.E a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, care să conțină și informațiile prevăzute în Ordinul nr. 1682/2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, modificat și completat prin Ordinul 2452/2023 și va respecta conținutul cadru prevăzut în Anexa nr. 3A la ghidul metodologic, Anexa nr. 3C - Tabelul de evaluare a impactului, respectiv metodologia din Anexa nr. 6C Metodologia de elaborare a memoriului de prezentare; Memoriul de prezentare se va depune la APM Maramureș pe suport de hârtie și în format electronic (CD);
- punctul de vedere/avizul Administrației Parcului Natural Munții Maramureșului, date de contact: e-mail: parc@muntiiaramuresului.ro, telefon: 0262-352216, fax: 0262-352217;

Pagină 1 din 2

- punct de vedere/ act de reglementare emis de Direcția de Sănătate Publică Maramureș;
- punct de vedere/ act de reglementare emis de Garda Forestieră Cluj;
- dovada achitării tarifului aferent etapei de încadrare, respectiv suma de 400 lei;

Vă comunicăm că, potrivit art. 43. alin. 1 din Legea nr.292 din 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private „În cazul în care titularul proiectului nu pune la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului toate informațiile solicitate în orice moment al procedurii în termenul stabilit de autoritate sau în cel mult 2 ani de la data solicitării acestora, solicitarea se respinge”.

Totodată vă informăm că, în calitate de titular, conform art 10,alin1, lit f din Anexa nr. 5 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, aveți obligația publicării, anunțului cu conținutul de mai jos, în presa națională sau locală, precum și a afișării acestuia la sediul propriu/pe pagina proprie de internet/la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului.

În ziua apariției anunțului în presă, veți transmite la APM Maramureș pe fax 0262-275222 sau e-mail: reglementari@apmmm.anpm.ro copia acestuia, care să cuprindă și data, respectiv numele ziarului, precum și dovada mediatizării solicitării conform cerințelor de mai sus (afișare la sediul propriu, pe pagina proprie de internet - dacă dețineți, la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului).

Cu deosebită considerație,

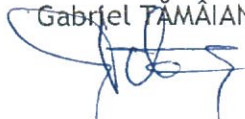
Director Executiv,  
dr.ing. Emilia TALPOȘ




Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Daniel NICULA



Întocmit: Consilier  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Gabriel TĂMĂIAN



### Anunț public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu

SC GEDY LUPȘE SRL, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Blidari nr. 71A, județul Maramureș, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu, pentru proiectul ” ÎMPĂDURIRE TEREN OFERIT ÎN COMPENSARE ÎN FOND FORESTIER ÎN SUPRAFAȚĂ DE 3,0 HA”, amplasat în orașul Vișeu de Sus, nr.cad. 50629, județul Maramureș.

Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul APM Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, în zilele de luni - joi între orele 8 -16.30 și vineri între orele 8 -14.00, și la sediul beneficiarului.

Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș.

ING Bank N.V. Amsterdam - Sucursala București

Sediul: Str. Aviator Popisteanu, nr. 54A, Sector 1, Bucuresti, cod postal 012095;

Nr. inregistrare in Registrul Institutului de Credit: RB-PJS-40 024/18.02.99; BIC(SWIFT): INGBROBU

CIF: RO 6151100 Tel.: + 40 21 222 16 00; Fax: + 40 21 222 14 01

Titular cont: **DL Darius Mircea Dobra**

Str. George Cosbuc, nr.30, ap.17

430222, Baia Mare, Maramures, RO

Tip cont:

Cont Curent

Numar cont:

RO06INGB0000999900715790

Moneda:

RON

Cod client:

466355

Data	Detalii tranzactie	Debit	Credit
01 august 2024	<p><b>Transfer Home'Bank</b>                      Beneficiar: APM MARAMURES/3627307                      In contul: RO39TREZ4365032XXX000221                      Banca: TREZORERII                      Detalii: 3627307                      acord mediu impadurir Gedy Lupse sr                      Referinta: 799925454</p>	400,00	

Roxana Petria

Șef Serviciu Dezvoltare Produse  
 ING Bank N.V. Amsterdam  
 Sucursala București



ING Bank N.V. Amsterdam  
 Sucursala Bucuresti  
 Str. Aviator Popisteanu nr. 54A  
 012095 Bucuresti, Romania

Alexandra Ilie

Șef Serviciu Relații Clienți  
 ING Bank N.V. Amsterdam  
 Sucursala București

proiect:  
amplasament:  
client:

Impadurire teren oferit in compensare in fond forestier in suprafata de 3,0 ha  
UAT Viseu de Sus, CF nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, jud.Maramures  
Gedy Lupse SRL  
Baia Mare, str.Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

faza D.T.A.C.

## Anexa 5.E din Legea 292/2018

### MEMORIULUI DE PREZENTARE

#### I. Denumirea proiectului:

IMPADURIRE TEREN OFERIT IN COMPENSARE IN SUPRAFATA DE 3,0 HA

#### II. Titular:

- numele: **S.C. Gedy Lupse S.R.L.**

— adresa postala: Baia Mare, str. Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

— numarul de telefon : 0744696973.

— numele persoanelor de contact: Dobra Darius

#### III. Descrierea caracteristicilor fizice ale intregului proiect:

##### a) un rezumat al proiectului;

Terenul cu suprafata de 3,0 ha, propus pentru impadurire, se afla pe raza UAT Viseu de Sus, C.F. nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, Fn, judetul Maramures.

Compozitia de impadurire este molid si larice, (4400 puieti/ha).

Tehnologia de lucru pentru lucrarile de impaduriri este adoptata in functie de grupa ecologica si cuprinde ansamblul lucrarilor de executat pana la inchiderea starii de masiv.

Ordinea lucrarilor pentru infiintarea plantatiei pana la inchiderea starii de masiv este :

- Pregatirea terenului ce cuprinde curatirea, tocarea vegetatiei ierboase si executarea vetrelor;
- Plantarea puietilor in gropi 40x40x40 cm, manual ;
- Intretinerea puietilor in manual pe randul de puieti.

##### Ordinea lucrarilor in continuare sunt :

**Anul I** – curatirea terenului, plantarea manuala a puietilor din speciile molid si larice, revizuirea plantatiei, completarea lipsurilor la impaduriri, descoplesirea puietilor de specii ierboase si lemnoase;

**Anul II** – completarea puietilor lipsa, mobilizare manuala a solului in jurul puietilor, revizuirea plantatiei, descoplesirea puietilor de specii ierboase si lemnoase;

**Anul III, IV, V, VI si VII** – se va interveni doar cu descoplesirea puietilor de specii ierboase si lemnoase;

### **b) justificarea necesitatii proiectului:**

In perimetrul studiat conditiile edafice sunt favorabile dezvoltarii vegetatiei forestiere, la nivelul mijlociu al potentialului stational.

Scopul investitiei este obligativitatea predarii unui teren in compensare apt de a fi impadurit in cazul scoaterilor definitive din fond forestier, imbunatatirea calitatii mediului, prin extinderea suprafetei impadurite la nivel national, ameliorarea progresiva a capacitatii de productie, mentinerea biodiversitatii si dezvoltarea continua a functiilor ecologice si sociale ale padurii.

Investitia vizeaza atingerea urmatoarelor obiective de interes general:

- imbunatatirea calitatii aerului prin retentia carbonului;
- refacerea si imbunatatirea calitatii solului si protectia solului prin limitarea degradarii terenului si marirea capacitatii de productie sub efectul direct al culturilor forestiere;
- refacerea echilibrului hidrologic;
- combaterea schimbarilor climatice, prin diminuarea efectelor secetei si limitarea desertificarii;
- asigurarea standardului de sanatate al oamenilor si protectia colectivitatilor umane de factori naturali si antropici;
- imbunatatirea aspectului peisagistic;
- schimbul de teren oferit in compensare in vederea realizarii unei cariere de exploatare a rocilor.

**c) valoarea investitiei: 36000 euro**

**d) perioada de implementare propusa: 7 ani**

**e) planse reprezentand limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafata de teren solicitata pentru a fi folosita temporar (planuri de situatie amplasamente):** anexate documentatiei.

**f) o descriere a caracteristicilor fizice ale intregului proiect, formele fizice ale proiectului (planuri, cladiri, alte structuri, materiale de constructie si altele). Se prezinta elementele specifice caracteristice proiectului propus:**

- profilul si capacitatile de productie;
  - suprafata impadurita — 3,0 ha
  - numar pujeti folositi — 13200 bucati
- alte autorizatii cerute pentru proiect: **nu este cazul**

proiect:  
amplasament:  
client:

Imapdurete teren oferit in compensare in fond forestier in suprafata de 3,0 ha  
UAT Viseu de Sus, CF nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, jud. Maramures  
Gedy Lupse SRL  
Baia Mare, str. Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

faza D.T.A.C.

#### **M. Descrierea lucrarilor de demolare necesare: nu este cazul**

##### **V. Descrierea amplasarii proiectului:**

- distanta fata de granite pentru proiectele care cad sub incidenta Conventiei privind evaluarea impactului asupra mediului in context transfrontiera, adoptata la Espoo la 25 februarie 1991, ratificata prin Legea nr. 2212001, cu completarile ulterioare: **nu este cazul.**

- localizarea amplasamentului in raport cu patrimoniul cultural potrivit Listei monumentelor istorice, actualizata, aprobata prin Ordinul ministrului culturii si cultelor nr. 2.314/2004, cu modificarile ulterioare, si Repertoriului arheologic national prevazut de Ordonanta Guvernului nr. 43/2000 privind protectia patrimoniului arheologic Si declararea unor situri arheologice ca zone de interes national, republicata, cu modificarile i completarile ulterioare: **nu este cazul.**

— harti, fotografiile ale amplasamentului care pot oferi informatii privind caracteristicile fizice ale mediului, atat naturale, cat si artificiale, i alte informatii privind:

- folosintele actuale si planificate ale terenului atat pe amplasament, cat pe zone adiacente acestuia: **pasune.**

- politici de zonare si de folosire a terenului: **nu este cazul.**

- arealele sensibile: **NATURA 2000 ROSAC0124 si ROSPA0930 Parcul Natural Munții Maramureșului**

— coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, care vor fi prezentate sub forma de vector in format digital cu referinta geografica, in sistem de proiectie nationala Stereo 1970, anexate memoriului de prezentare;

#### **VI. Descrierea tuturor efectelor semnificative posibile asupra mediului ale proiectului, in limita informatiilor disponibile:**

##### **A. Surse de poluanti si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu:**

a) protectia calitatii apelor:

— sursele de poluanti pentru ape, locul de evacuare sau emisarul: **nu este cazul**

— statiile si instalatiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevazute: **nu este**

**cazul**

b) protectia aerului:

— sursele de poluanti pentru aer, poluanti, inclusiv surse de mirosuri: **nu este cazul**

— instalatiile pentru retinerea si dispersia poluantilor in atmosfera: **nu este cazul**

c) protectia Impotriva zgomotului si vibratiilor:

— sursele de zgomot si de vibratii: **nu este cazul**

— amenajarile i dotarile pentru protectia Impotriva zgomotului si vibratiilor: **nu este cazul**

d) protectia impotriva radiatiilor:

— sursele de radiatii: **nu este cazul**

— amenajarile si dotarile pentru protectia impotriva radiatiilor: **nu este cazul**

e) protectia solului si a subsolului:

— sursele de poluanti pentru sol, subsol, ape freaticice si de adancime: **nu este cazul**

— lucrarile dotarile pentru protectia solului si a subsolului: **nu este cazul**

f) protectia ecosistemelor terestre si acvatice:

— identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect; **nu este cazul**

— lucrarile, dotarile si masurile pentru protectia biodiversitatii, monumentelor naturii si ariilor protejate: **nu este cazul**

g) protectia asezarilor umane si a altor obiective de interes public:

— identificarea obiectivelor de interes public, distanta fata de asezarile umane, respectiv fata de monumente istorice si de arhitectura, alte zone asupra carora exista instituit un regim de restrictie, zone de interes traditional si altel: **amplasamentul lucrarilor de impadurire nu este gaseste in interiorul sau vecinatatea nici unui obiectiv de interes public.**

— lucrarile, dotarile si masurile pentru protectia asezarilor umane si a obiectivelor protejate si/sau de interes public: **nu este cazul**

h) prevenirea si gestionarea deseurilor generate pe amplasament in timpul realizarii proiectului/in timpul exploatarei, inclusiv eliminarea:

— lista deseurilor (clasificate si codificate in conformitate cu prevederile legislatiei europene si nationale privind deseurile), cantitati de deseuri generate: **nu este cazul**

— programul de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate: **nu este cazul**

— planul de gestionare a deseurilor: **nu este cazul**

i) gospodaria substantelor si preparatelor chimice periculoase:

— substantele si preparatele chimice periculoase utilizate si/sau produse: **nu este cazul.**

— modul de gospodarie a substantelor si preparatelor chimice periculoase si asigurarea conditiilor de protectie a factorilor de mediu si a sanatatii populatiei: **nu este cazul**

B. Utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii: **proiectul de impaduire nu implica utilizarea de resurse naturale.**

## **VII. Descrierea aspectelor de mediu susceptibile a fi afectate in mod semnificativ de proiect:**

— impactul asupra populatiei, sanatatii umane, biodiversitatii (acordand o atentie speciala speciilor si habitatelor protejate), conservarea habitatelor naturale, a florei si a faunei salbatice, terenurilor, solului, folosintelor, bunurilor materiale, calitatii si regimului cantitativ al apei, calitatii aerului, climei (de exemplu, natura si amploarea emisiilor de gaze cu efect de sera), zgomotelor si vibratiilor, peisajuluimediului vizual, patrimoniului istoric si cultural si asupra interactiunilor dintre aceste elemente. Natura impactului (adica impactul direct, indirect, secundar, cumulativ, pe termen scurt, mediu si lung, permanent si temporar, pozitiv si negativ): **nu este cazul**

— extinderea impactului (zona geografica, numarul populatiei/habitatelor/speciilor afectate): **nu este cazul**

— magnitudinea si complexitatea impactului: **nu este cazul**

— probabilitatea impactului: **nu este cazul**

— durata, frecventa si reversibilitatea impactului: **nu este cazul**

— masurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului: **nu este cazul**

— natura transfrontaliera a impactului: **nu este cazul**

**VIII. Prevederi pentru monitorizarea mediului si masuri prevazute pentru controlul emisiilor de poluanti in mediu, inclusiv pentru conformarea la cerintele privind monitorizarea emisiilor prevazute de concluziile celor mai bune tehnici disponibile aplicabile. Se va avea in vedere ca implementarea proiectului să nu influenteze negativ calitatea aerului in zona**

Nu este cazul.

**IX. JUSTIFICAREA ÎNCADRĂRII PROIECTULUI, după caz, în prevederile altor Normative care transpun legislația comunitară (Î.P.P.C., S.E.V.E.S.O., C.O.V., L.C.P., Directiva Cadru Apă, Directiva Cadru Aer și Directiva Cadru a deșeurilor, etc.)**



Proiectul pentru care se solicita obtinerea acordului de mediu, nu intra sub incidenta prevederile Normative care transpun legislatia comunitara (I.P.P.C., S.E.V.E.S.O., C.O.V., L.C.P., Directiva Cadru Apa, Directiva Cadru Aer, Directiva Cadru a deseurilor, etc.).

#### **X. Lucrari necesare organizarii de santier:**

- descrierea lucrarilor necesare organizarii de santier: **nu este cazul**
- localizarea organizarii de santier: **nu este cazul**
- descrierea impactului asupra mediului a lucrarilor organizarii de santier: **nu este cazul**
- surse de poluanti si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu in timpul organizarii de santier: **nu este cazul**
- dotari si masuri prevazute pentru controlul emisiilor de poluanti in mediu: **nu este cazul**

#### **XI. Lucrari de refacere a amplasamentului la finalizarea investitiei, in caz de accidente si/sau la incetarea activitatii, in masura in care aceste informatii sunt disponibile:**

- lucrarile propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investitiei, in caz de accidente si/sau la incetarea activitatii: **nu este cazul**
- aspecte referitoare la prevenirea i modul de raspuns pentru cazuri de poluari accidentale: **nu este cazul**
- aspecte referitoare is inchiderea/dezafectarea/demolarea instalatiei;
- modalitati de refacere a starii initiale/reabilitare in vederea utilizarii ulterioare a terenului: **nu este cazul**

#### **XII Anexe - piese desenate:**

1. planul de incadrare in zone a obiectivului si planul de situatie, cu modul de planificare a utilizarii suprafetelor; formele fizice ale proiectului (planuri, cladiri, alte structuri, materiale de constructie și altele); plane reprezentand limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafata de teren solicitata pentru a fi folosita temporar (planuri de situatie si amplasamente);

- PLAN DE INCADRAREA IN ZONA
- PLAN DE SITUATIE

2. schemele-flux pentru procesul tehnologic si fazele activitatii, cu instalatiile de

proiect:  
amplasament:  
client:

Impadurire teren oferit in compensare in fond forestier in suprafata de 3,0 ha  
UAT Viseu de Sus, CF nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, jud.Maramures  
Gedy Lupse SRL  
Baia Mare, str.Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

faza D.T.A.C.

depoluare: **nu este cazul**

3. schema-flux a gestionarii deseurilor: **nu este cazul**

4. alte piese desenate, stabilite de autoritatea publica pentru protectia mediului.

**XIII. Pentru proiectele care infra sub incidenta prevederilor art. 28 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 5712007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 4912011, cu modificarile si completarile ulterioare, memoriul va fi completat cu urmatoarele:**

a) descrierea succinta a proiectului si distanta fata de aria naturala protejata de interes comunitar, precum si coordonatele geografice (Stereo 70) ale amplasamentului proiectului. Aceste coordonate vor fi prezentate sub forma de vector in format digital cu referinta geografica, in sistem de proiectie nationala Stereo 1970, sau de tabel in format electronic continand coordonatele conturului (X, Y) in sistem de proiectie nationala Stereo 1970;

Prezentul proiect isi propune impadurirea unei suprafete de 3,0 ha, pe raza UAT Viseu de Sus, C.F. nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 62785, Fn, judetul Maramures, teren situat in situl Natura 2000 ROSAC0124 si ROSPA0930 Parcul Natural Munții Maramureșului.

Conform coordonatelor geografice in sistem de referinta Stereo 1970 amplasamentul proiectului, pentru care se solicita Acordul de Mediu, are o suprafata totala de 3,0 ha, pe raza UAT Viseu de Sus, C.F. nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, Fn, judetul Maramures, teren situat in situl Natura 2000 NATURA 2000 ROSAC0124 si ROSPA0930 Parcul Natural Munții Maramureșului.

Terenul studiat se afla in arie protejata Situl NATURA 2000 ROSAC0124 Munții Maramureșului, iar lucrarea de impadurire se va executa pe baza avizului custodelui.

Perimetrul terenului unde urmeaza a fi implementat proiectul, pentru care se solicita Aviz de Mediu, este delimitat de urmatoarele coordonate geografice in sistem de referinta STEREO 1970, anexate prezentului memoriu de prezentare.

Activitatea pentru care se doreste obtinerea a avizului de mediu este amplasată în interiorul limitelor sitului NATURA 2000 ROSAC0124 Munții Maramureșului.

- Suprafata totală a sitului NATURA 2000 ROSAC0124 Munții Maramureșului

este de 106909 ha.

-        Situl NATURA 2000 ROSAC0124 Munții Maramureșului, a fost desemnat prin Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1964/2007 și 1284/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

-        Declararea zonei ca sit de natura comunitara se datoreaza prezentei în pe teritoriul sitului NATURA 2000 ROSAC0124 Munții Maramureșului a unor specii și habitate de interes comunitar conform formularului standard al sitului natura 2000.

#### DESCRIEREA SITULUI

Situl natura 2000 ROSAC0124 Muntii Maramuresului se intinde pe suprafata judetului Suceava: Carlibaba (<1%), cat si a judetului Maramures: Bistra (80%), Borsa (49%), Leordina (2%), Moisei (1%), Petrova (1%), Poienile de Sub Munte (88%), Repedea (81%), Ruscova (26%), Viseu de Jos (1%), Viseu de Sus (81%).

Suprafata sitului este de 106909 ha, este situat la altitudini ce variaza între +330 m și 1646 m.

Situl natura 2000 ROSAC0124 Muntii Maramuresului a fost declarat sit de importanta comunitara pentru urmatoarele obiective de conservare:

Habitat de interes conservative inventariate conform fișei sitului natura 2000:

4030 Tufărișuri uscate europene

4060 Tufărișuri alpine și boreale

4070 \* Tufărișuri cu Pinus mugo și Rhododendron myrtifolium

6150 Pajisti boreale și alpine pe substrat silicios

6230 \* Pajisti montane de Nardus bogate în specii pe substraturi silicioase

6410 Pajisti cu Molinia pe soluri calcaroase, turboase sau argiloase (Molinion caeruleae)

6430 Comunitati de liziera cu ierburi înalte higrofile de la nivelul câmpiilor, pâna la cel montan și alpin

6520 Fânețe montane

8230 Comunitati pioniere din Sedo-Scleranthion sau din Sedo albi-Veronicion dilleni pe stâncarii silicioase

3220 Vegetatie herbacee de pe malurile râurilor montane

4080 Tufarisuri cu specii sub-arctice de salix

8210 Versanti stâncosi cu vegetatie chasmoftica pe roci calcaroase

proiect:  
amplasament:  
client:

Impadurire teren oferit in compensare in fond forestier in suprafata de 3,0 ha  
UAT Viseu de Sus, CF nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, jud.Maramures  
Gedy Lupse SRL  
Baia Mare, str.Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

faza D.T.A.C.

8220 Versanti stâncosi cu vegetatie chasmofitica pe roci silicioase

7110 \* Turbarii active

3240 Vegetatie lemnoasa cu Salix eleagnos de-a lungul râurilor montane:

Specii de mamifere enumerate în anexa II a Directivei Consiliului 92/43/CEE

1303 Rhinolophus hipposideros

1304 Rhinolophus ferrumequinum

1307 Myotis blythii

1324 Myotis myotis

1352 Canis lupus

1354 Ursus arctos

1361 Lynx lynx

Specii de amfibieni și reptile enumerate în anexa II a Directivei Consiliului 92/43/CEE:

1193 - Bombina variegata (Buhai de baltă cu burta galbenă);

1166 - Triturus cristatus (Triton cu creastă)

Specii de pești enumerate în anexa II a Directivei Consiliului 92/43/CEE:

1105 Hucho hucho

1122 Gobio uranoscopus

1131 Leuciscus souffia

1138 Barbus meridionalis

1146 Sabanejewia aurata

1163 Cottus gobio

9903 Eudontomyzon danfordi

Specii de nevertebrate enumerate în anexa II a Directivei Consiliului 92/43/CEE

1087 Rosalia alpina

4024 Pseudogaurotina excellens

4054 Pholidoptera transsylvanica

1060 Lycaena dispar

4012 Carabus hampei

4015 Carabus zawadzskii

proiect:  
amplasament:  
client:

Imapdure teren oferit in compensare in fond forestier in suprafata de 3,0 ha  
UAT Viseu de Sus, CF nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, jud.Maramures  
Gedy Lupse SRL

Baia Mare, str.Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

faza **D.T.A.C.**

## Specii de plante enumerate în anexa II a Directivei Consiliului 92/43/CEE

Bufo bufo

Salamandra salamandra

Aquila chrysaetos

Bubo bubo

Circus cyaneus

Ficedula albicollis

Grus grus

Motacilla cinerea

Tetrao urogallus

Cottus poecilopus

Rana temporaria

Triturus alpestris

Aquila pomarina

Circus aeruginosus

Phoenicurus ochruros

Date privind structura și dinamica populațiilor de specii afectate (evoluția numerică a populației în cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar, procentul estimativ al populației unei specii afectate de implementarea proiectului, și dacă suprafața habitatului este suficient de mare pentru a asigura menținerea speciei pe termen lung);

## **ANALIZA ASOCIATIILOR VEGETALE, HABITATELOR, FLOREI SI FAUNEI DIN PERIMETRUL INVESTITIEI**

Analiza florei si vegetatiei

Metoda de lucru

In vederea analizei florei si vegetatiei s-au efectuat deplasari în zona amplasamentului proiectului si facandu-se inventarieri floristice in habitatele zonei pentru a surprinde diversitatea floristica, evaluarea populatiilor de plante, identificarea asociatiilor vegetale pe baza analizei speciilor edificatoare, caracteristice si diferentiale. Studiul vegetatiei s-a axat pe identificarea si analiza asociatiilor vegetale ale caror fitocenoze sunt prezente în teritoriul cercetat. S-a utilizat metoda lui J. Braun-Blanquet adaptata de catre Al. Borza si N. Boscaiu la particularitatile covorului vegetal din tara noastra.

## Rezultate:

In urma investigatiilor din teren, a evaluarii absolute a speciilor de plante si a habitatelor enumerate in anexa II si anexa I a Directivei Consiliului 92/43/ CEE (enumerate in Formularul standard), s-a stabilit ca amplasamentul proiectului se intersecteaza cu habitatul 6520- fanete montane.

## **ANALIZA SPECIILOR DE ANIMALE DIN ARIA DE IMPACT SI ZONA ÎNCONJURATOARE**

### Nevertebrate:

In ceea ce priveste nevertebratele din zona de interes precizam ca prin observatii directe si colectari de material biologic, au fost identificate in zonele invecinate specii apartinand ordinilor lepidoptera, dermaptera, diptera, odonata, ortoptera si coleoptera. Nu s-au identificat specii de interes comunitar care sa fie periclitate de lucrarile ce se vor efectua in zona urmare a implementarii proiectului.

### Pesti:

Râul Vișeu are debit relativ ridicat si viteza corespunzatoare de curgere; substratul este format din bolovani, pietris. In mediul lentic sunt suprafete cu nisip. Latimea albiei minore variaza între 20 m si 10 m, iar adâncimea între 150 cm si cca 20 cm. Conform datelor din literatura de specialitate (Ardelean-Beres, 2000, I. Telcean, 2009), acest sector de râu are o stare ecologica relativ buna, fiind identificate peste 20 de specii de pesti. Sunt specii cu interes deosebit, de interes stiintific si comunitar, dintre care vom mentiona doar cateva dupa Directive 92/43EEC Traty of accesion 2003 Anexa II – Animale si plante de interes comunitar, care au conservare speciale cu arealelor lor.

Inventarul ihtiofaunei din bazinul hidrografic al râului Vișeu realizat pe baza datelor prezentate în literatura de specialitate, include urmatoarele specii: *Eudontomyzon danfordi*, *Hucho hucho*, *Thymallus thymallus*, *Leuciscus cephalus*, *Leusciscus souffia*, *Abramis brama*, *Alburnoides bipunctatus*, *Barbus barbus*, *Gobio gobio*, *Gobio uranoscopus*, *Chondrostoma nasus*, *Barbus peloponnensius*, *Rutilus rutilus*, *Orthis barbatulus*, *Sabanejewia aurata*, *Lota lota*, *Zingel streber*, *Zingel zingel*, *Cottus gobio*, *Cottus poecilopus*, *Orthrias barbatulus*, *Phoxinus phoxinus*.

Amplasamentul proiectului unde se doreste impadurirea terenurilor nu are legatura cu apele de suprafata, astfel nu va exista impact asupra speciilor de pesti.

## AMFIBIENI

#### Metoda de studiu:

Întâlnirea si identificarea vizuala a amfibienilor si reptilelor (ARVES-amphibian and reptile visual encounter surveys) este metoda cea mai standarda în studiul si inventarierea herpetofaunei.

Exista numeroase metode de întâlnire si identificare vizuala, dintre care cea mai adecvata este metoda transectelor.

Habitatele umede de balti, zonele de zavoii, cat si buruienisurile inalte atasate de marginile râului permit dezvoltarea amfibienilor. In perimetrul vizat direct si in imediata vecinatatea acestuia nu s-au semnalat, nu s-au observat exemplare de amfibieni de interes comunitar.

Totusi este posibil aparitia in zona amplasamentului a unor specii de amfibinei/reptile (bambina variegata – buhai cu burta galbena si triturus vulgaris ampelensis – sălămâzdră), specii care la scara intregului sit nu este o populatie semnificativa.

Aceste specii colonizeaza rapid orice balta si ochi de apa chiar si cele create artificial.

Pentru evitarea pierderii acestora specii este nevoie de masuri speciale de instruire a angajatilor si de verificarea periodica a santierului pentru relocarea exemplarelor care pot ajunge accidental in fronturile de lucru.

De asemenea pentru reducerea impactului potential asupra acestor specii, lucrarile nu vor fi realizate in perioada martie – aprilie (sezonul de reproducere a speciei bambina variegata – buhai cu burta galbena) si aprilie – mai (sezonul de reproducere a speciei triturus vulgaris ampelensis), astfel incat impactul asupra speciei va redus/nesemnificativ

#### Reptile

Amplasamentul proiectului nu este un habitat specific nici pentru reptile, cum nu este pentru nici o specie de interes comunitar. Accidental pot sa apara exemplare razlete de serpi, dar acesta nu este nici habitat de hranire, nici habitat de odihna sau retragere a speciilor de reptile.

#### Pasari

##### Metoda de studiu:

Observarea si evaluarea populatiilor avifaunei s-a efectuat prin observatii directe si observatii asupra locurilor de cuibarit si de hranire. In zona proiectului nu s-au semnalat cuiburi de pasari.

In zonele invecinate amplasamentului, au fost observate urmatoarele specii de pasari: pupaza - *Upupa epops*, cotofana-*Pica pica*, pitigoi mare - *Parus major*.

proiect:  
amplasament:  
client:

Impadurire teren oferit in compensare in fond forestier in suprafata de 3,0 ha  
UAT Viseu de Sus, CF nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, jud.Maramures  
Gedy Lupse SRL

Baia Mare, str.Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

faza D.T.A.C.

Impactul asupra speciei va fi foarte redus spre inexistent deoarece lucrarilor care se vor realiza urmare a implementarii proiectului sunt punctuale (se rezuma la suprafata proiectului).

#### Mamifere

Amplasamentul proiectului nu este propice mamiferelor, atât în ceea ce privește comportamentul de hranire, cât și cel de adapostire sau retragere. Nu au fost observate mamifere sau urme de mamifere salbatice.

În acest sens realizarea proiectului nu va avea nici un impact negativ asupra populatiilor de mamifere din zonele adiacente.

**Resursele naturale necesare desfasurarea activitatii (preluare de apa, resurse regenerabile, resurse neregenerabile etc.);**

Amplasamentul proiectului este localizat în extravilanul UAT Viseu de Sus, are o suprafata de 3,0 ha. Atât suprafata destinata utilizarii economice, cât și zonele învecinate sunt lipsite de specii/habitate de interes comunitar.

Vegetatia zonei studiate este una ruderalizată (antropizată) edificată de specii de plante comune, neincluse în lista celor de interes comunitar.

Realizarea proiectului nu propunea exploatarea de resurse naturale. Vegetatia și fauna nu vor fi afectate direct de realizarea proiectului.

**Resursele naturale ce vor fi exploatate din cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar pentru a fi utilizate la implementarea PP;**

Realizarea proiectului nu propunea exploatarea de resurse naturale. Vegetatia și fauna nu vor fi afectate direct de realizarea proiectului.

**Emisii și deseuri generate de PP (in apa, in aer, pe suprafata unde sunt depozitate deseurile) și modalitatea de eliminare a acestora;**

Nu e cazul.

#### Zgomotul și vibratiile

Zgomotele și vibratiile sunt generate de activitatile specifice de realizare a proiectului. Conform STAS 10009/2017 valorile admise de zgomot sunt: 65 de db la limita incintei și 50 de db la limita receptorilor protejati. Evaluând nivelul de zgomot apreciem ca nivelul de zgomot produs va fi sub limita admisa de lege.

• **Date privind structura și dinamica populațiilor de specii afectate (evoluția numerică a populației în cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar, procentul estimativ al populației unei specii afectate de implementarea activitatii, și**



proiect:  
amplasament:  
client:

Impadurire teren oferit in compensare in fond forestier in suprafata de 3,0 ha  
UAT Viseu de Sus, CF nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, jud.Maramures  
Gedy Lupse SRL  
Baia Mare, str.Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

faza D.T.A.C.

## **dacă suprafața habitatului este suficient de mare pentru a asigura menținerea speciei pe termen lung)**

Proiectul nu va afecta numeric și structural nici una dintre populațiile floristice și faunistice din habitatele învecinate. Zona studiată are o suprafață de 3,0 ha înfima față de suprafața sitului Natura 2000. Nici una dintre speciile vizate nu este rară, de interes comunitar, iar suprafața este foarte restrânsă.

Evaluând aceste date rezultă că, habitatul este suficient de mare și de stabil pentru a asigura menținerea tuturor speciilor prezente pe termen lung, proiectul nepericlitând în vreun fel existența speciilor de flora sau de fauna.

De asemenea impactul asupra populațiilor de ihtiofauna va fi nesemnificativ datorită faptului că, proiectul nu se realizează pe cursul de apă.

- **Evaluarea formelor de impact asupra biodiversității și asupra habitatelor:**

### **IMPACTUL ACTUAL**

Impactul actual constă în utilizarea drumurilor existente, circulația unor mijloace de transport. Circulația este foarte restrânsă, traficul neavând un impact asupra habitatelor și speciilor. Nu s-au observat fenomene de mobilizare în timpul ploilor a solului de către apele de precipitații, nu s-au observat gunoaie pe marginea drumului. Prin urmare impactul actual asupra zonei este unul redus.

### **IMPACTUL DIRECT ȘI INDIRECT**

Impactul direct se manifestă asupra unei porțiuni infime din situl Natura 2000. De asemenea nu există impact direct asupra habitatelor terestre și nici un impact asupra habitatelor acvatice.

Asupra speciilor de păsări se va exercita un efect redus și indirect. Speciile de ornitofaune vor evita cuibăritul și hrănirea pe o rază de câteva zeci de mp în apropierea zonei propuse pentru realizarea proiectului.

### **IMPACTUL CUMULATIV**

Lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte planuri/proiecte existente sau planificate în zonă;

## IMPACTUL PROGNOZAT

Formele de impact prognozate a se produce în urma implementarii proiectului sunt urmatoarele:

- usoara crestere a nivelului de zgomot în zona;
- speciile de faună și păsările se vor retrage în zonele învecinate;

## IMPACTUL PROIECTULUI ASUPRA INTEGRITĂȚII SITULUI

Suprafata afectata de proiecte si structurile asociate va fi de 3,0 ha care reprezinta doar o pondere infima 0,00003 % din suprafata totala a sitului de importanta comunitara NATURA 2000 ROSAC0124 Munții Maramureșului si 0,026% din habitatul 6520 fanete montane.

Proiectul propus nu va afecta integritatea sitului NATURA 2000 ROSAC0124 Munții Maramureșului.

## IMPACTUL ASUPRA HABITATELOR

Prin realizarea proiectului propus se modifica suprafata habitatului 6520 cu o suprafata foarte mica, care reprezinta 0,026%, prin urmare nu exista impact nici pe termen scurt nici pe termen lung in ceea ce priveste integritatea habitatelor.

Având în vedere însă inexistenta habitatelor cu valoare de conservare mare și a faptului că nu va avea loc o fragmentare de habitate, apreciem că impactul asupra ariei protejate va fi nesemnificativ.

• Analiza indicatorilor-cheie cuantificabili pe baza cărora a fost evaluată semnificația impactului:

nu va fi pierdut nici un procent din suprafata habitatului deoarece pe amplasament si in vecinatatea acestuia nu au fost identificate nici un habitat de interes comunitar;

procentul ce va fi pierdut din suprafetele habitatelor folosite pentru necesitatile de hrana, odihna si reproducere ale speciilor de interes comunitar - nu se va pierde nici un habitat de interes comunitar;

suprafetele colaterale sunt suficiente ca sa compenseze necesitatile de hranire, odihna si reproducere a speciilor de fauna;

durata sau persistenta fragmentarii - nu este cazul, deoarece nu va avea loc fragmentarea nici unui habitat de interes comunitar;

durata sau persistenta perturbarii speciilor de interes comunitar, distanta fata de aria naturala protejata de interes comunitar – amplasamentul este localizat pe in interiorul

sitului NATURA 2000 ROSAC0124 Munții Maramureșului;

scara de timp pentru inlocuirea speciilor/habitatelor afectate de desfasurarea activitatii: - nu este necesar să se înlocuiască speciilor/habitatelor de interes comunitar pentru că, în perimetrul de exploatare și în imediata vecinătate a acestuia nu au fost identificate speciilor/habitatelor de interes comunitar.

Evidențierea clară a măsurile de reducere care pot fi asigurate pe termen scurt, mediu și lung prin mecanisme legislative și financiare.

•       **MĂSURI DE DIMINUARE A IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI:**

Se recomanda:

Evitarea activitatii in timpul noptii, iar in cazul in care se utilizeaza lumina noaptea se va evita utilizarea ei in exces;

Pentru impactul datorat mortalitatii directe cauzate de omorârea animalelor de catre lucratori, capturarea involuntare a diferite specii in gropi, santuri, canale etc, aparitia de false locuri de reproducere (ex: gropi, santuri, canale temporar inundate care sunt secate în scurt timp, determinând mortalitatea oualor, larvelor etc.), se recomanda:

- organizarea de sedinte de constientizare în care sa se explice faptul ca aceste animale sunt strict protejate de lege

Pentru impactul datorat poluarii datorate accidentelor, managementul defectuos al hidrocarburilor, folosirii unei tehnologii neadevgvate si managementului defectuos al deseurilor, impact ce poate aparea în toate fazele proiectului cu efect asupra tuturor speciilor si habitatelor se recomanda:

- realizarea unui management eficient al depozitarii hidrocarburilor si a altor substante toxice în perimetrul proiectului;

- folosirea de tehnologii noi, performante;

- realizarea unui management eficient al deseurilor; asigurarea evacuării deseurilor prin efectuarea unui contract o firma autorizata de profil;

Curatarea regulata a drumurilor industriale si a marginilor acesteia de cadavrele de animale (ex. câini, pasari etc.) produse de catre accidente pentru a nu atrage eventuale specii necrofage (corvidele, pasari rapitoare, vulpi etc.)

Deșeurile generate în perioada de functionare (ambalaje din hârtie și carton, ambalaje de material plastic, sticlă etc.) vor fi adunate și eliminate la depozite de deșeuri.

Se vor lua măsuri de preîntâmpinarea deversărilor de substanțe cu potențial toxic sau mutagen (carburanți, uleiuri, etc.).

proiect:  
amplasament:  
client:

Impadurire teren oferit in compensare in fond forestier in suprafata de 3,0 ha  
UAT Viseu de Sus, CF nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, jud.Maramures  
Gedy Lupse SRL  
Baia Mare, str.Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

faza D.T.A.C.

## CONCLUZIILE:

- Pe teritoriul de interes economic nu exista habitate cu valoare mare sau foarte mare de conservare.
- Pe teritoriul de interes economic nu exista specii de flora sau fauna de interes conservativ.
- Datorita suprafetelor mici si a activitatii putin invazive, impactul asupra speciilor de nevertebrate terestre, amfibieni, reptile, pasari, va fi foarte redus.
- Habitatele prezente în apropierea zonei de impact, sunt de calitate superioara, astfel ca elementele mobile vor putea coloniza usor aceste habitate receptor. De asemenea elementele putin mobile vor putea fi translocate cu usurinta daca o sa fie cazul.
- Suprafata propusa pentru realizarea proiectului este inconjurata de suprafete mari de habitate comune de bung calitate in imediata vecinatate, care absorb parte din zgomotul dispersat, prin urmare impactul va fi restrans.
- Investitia propusa nu are impact de nici un fel asupra rutelor de migratie ale pasarilor si nu are impact transfrontalier.
- Nu se anticipează piedici majore în asigurarea pe termen lung a statutului de conservare favorabilă a speciilor si habitatelor pentru care situl a fost desemnat.

### **Masuri minime de conservare/obiectivele de conservare specifice siturilor ROSAC 0124 si ROSPA 0930 Parcul Natural Muntii Maramuresului- elaborate de ANANP conform Deciziei nr.78 din 03.02.2021.**

Proiectul de impaduriri se intersecteaza cu habitatul 6520 –Fanete Montane. Prezenta acestui habitat in sit este cu o suprafata de 11379,08 ha conform datelor din planul de management si din studiile de fundamentare ce au stat la baza acestuia si are o stare de conservare nefavorabila-inadecvata. Obiectivul de conservare specific sitului pentru acest habitat este imbunatatirea starii de conservare definit de urmatorii parametri si valori tinta:

- a. suprafata habitat- valoare tinta cel putin 11379 ha. Acestea sunt pajisti secundare mezofile plasate intr-un larg ecart altitudinal intre 600-1600m. Cele folosite ca fanete, in cadrul unui management traditional, au o mare diversitate floristica care se reduce foarte mult in cazul pasunilor intensive de ovine. Aceste fanete traditionale trebuie sa fie obiectul unor masuri de conservare aparte, diferite in cadrul acestui habitat, ele avand cu totul alta valoare fata de pasunile incadrate tot aici. Apreciem ca circa 15% din suprafata mare ocupata de pajistile habitatului 6520 sunt reprezentate de

proiect:  
amplasament:  
client:

Imapdure teren oferit in compensare in fond forestier in suprafata de 3,0 ha  
UAT Viseu de Sus, CF nr. 60629 Viseu de Sus, nr. cad. 60629, jud.Maramures  
Gedy Lupse SRL  
Baia Mare, str.Blidari, nr. 71A, jud. Maramures

faza D.T.A.C.

fanate traditionale. Majoritatea fitocenozelor din cadrul habitatului 6520 apartin asociatiei Festuco rubrae-Agrostietum capillaris, iar suprafete mai reduse pot fi atribuite asociatiilor Poo-Trisetetum flavescens, Trisetetum flavescens si Anthoxantho-Agrostetum capillaris. Starea de conservare din punct de vedere al suprafetei habitatului este nefavorabila inadecvata datorata suprapasunatului.

- b. Prezenta si abundenta speciilor caracteristice (edificatoare)- procent acoperire/25m<sup>2</sup>- cel putin 35%: Cynosurus cristatus, Holcus lanatus, Trifolium aureum, Trifolium pannonicum, Trifolium montanum, Hypochoeris radicata, Hypochoeris maculata, Stellaria graminea, Campanula patula, Centaurea phrygia, Filipendula vulgaris, Orchis ustulata, Orchis militaris, Orchis globosa, Gymnadenia conopsea, Trollius europaeus, Dianthus superbus, Gladiolus imbricatus, Tragopogon pratense ssp orientalis, Festuca pratensis, Angelica sylvestris, Ophioglossum vulgatum, Pimpinella major, Carex panicea, Anthyllis vulneraria, Carum Carvi.
- c. Suprafata de sol erodat/neacoperit-procent acoperire/25m<sup>2</sup>- cel mult 5- acest parametru se refera la perturbarea cauzata de suprapasunat/calcat.
- d. Abundenta speciilor invazive/ruderale/nitrofile- procent acoperire/25m<sup>2</sup>-cel mult 5- acest parametru se refera la perturbarea cauzata de suprapasunat/fertilizare. Cirsium vulgare, Carduus acanthoides, Polygonum aviculare, Rumex alpinus, Capsella bursa-pastoris, Pteridium aquilinum, Taraxacum officinale.
- e. Inaltime vegetatie in iunie-august (cm)- cel putin 35.35-45 cm

**XIV. Pentru proiectele care se realizeaza pe ape sau au legatura cu apele, memoriul va fi completat cu urmatoarele informatii, preluate din Planurile de management bazinale, actualizate:**

Proiectul nu intra sub incidenta art. 48 si 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare.

**XV. CRITERIILE PREVAZUTE IN ANEXA NR. 3 LA LEGEA 292/2018 PRIVIND EVALUAREA IMPACTULUI ANUMITOR PROIECTE PUBLICE SI PRIVATE ASUPRA MEDIULUI:**

Nu este cazul.



Semnatura si stampila titularului,

## ANEXA NR. 3A- CONȚINUTUL-CADRU AL MEMORIULUI DE PREZENTARE

Prezenta anexă cuprinde conținutul-cadru al memoriului de prezentare pentru planuri/ programe/ strategii și pentru proiecte și detaliază modalitatea de elaborare a memoriului de prezentare prevăzut în Anexa 5.E la Legea nr. 292/2018.

Metodologia de elaborare a memoriului de prezentare se regăsește în Anexa nr. 6C la prezentul ghid.

### A. Descrierea succintă a PP-ului și distanța față de ANPIC

Descrierea PP se realizează prin completarea tabelului de mai jos (Tabelul nr. 1).

Tabelul nr. 1 Descrierea PP și distanța față de ANPIC

Nr. crt.	Tip de intervenție în perioada de construcție/operare/dezafectare proiect Obiectivele PPS	Descrierea intervențiilor principale/secundare și conexa proiectului-ului pe perioada de construcție, funcționare și dezafectare Descriere obiective PPS	Localizarea față de ANPIC (distanța)
1	Lucrări de împaduriri	<p>Anul I – pregătirea terenului prin curățire și executarea vetrelor, săparea gropilor și plantarea manuală a puieților din speciile molid și larice, revizuirea plantatiei, completarea lipsurilor la împaduriri, descoplesirea puieților de specii ierboase și lemnoase;</p> <p>Anul II – completarea puieților lipsa, mobilizare manuală a solului în jurul puieților, revizuirea plantatiei, descoplesirea puieților de specii ierboase și lemnoase;</p> <p>Anul III, IV, V, VI, VII – descoplesirea puieților de specii ierboase și lemnoase:</p>	<p>În zona de dezvoltare durabilă a siturilor de importanță comunitară ROSAC 0124 Muntii Maramuresului și ROSPA 0930 Parcul Natural Muntii Maramuresului;</p> <p>704488,308;473580,037 704472,003;473571,801 704462,030;473566,258 704455,802;473563,888 704450,791;473561,981 704432,270;473555,013 704418,372;473548,643 704400,375;473535,814 704382,329;473528,054 704370,140;473526,944 704353,993;473528,054 704340,910;473525,662 704325,871;473520,437 704311,940;473515,368 704303,075;473509,825 704295,319;473502,223 704287,721;473491,611 704281,281;473489,072 704277,956;473488,439 704270,516;473490,973 704263,868;473493,349 704258,912;473494,684 704251,521;473496,675 704244,714;473495,566 704241,705;473492,715 704237,748;473478,303 704240,439;473464,365 704245,979;473451,378 704249,779;473441,559 704251,995;473432,530</p>

			704254,528;473427,937
			704264,659;473420,968
			704274,632;473416,217
			704280,647;473415,267
			704289,512;473415,267
			704304,642;473418,057
			704319,206;473417,107
			704325,538;473418,215
			704334,561;473423,284
			704340,576;473426,926
			704345,167;473426,451
			704351,657;473424,234
			704372,236;473416,157
			704388,639;473413,773
			704401,620;473412,823
			704416,500;473418,208
			704434,547;473426,918
			704446,568;473432,813
			704455,689;473435,601
			704463,164;473434,335
			704472,918;473427,617
			704479,505;473423,688
			704487,613;473424,448
			704492,933;473428,251
			704495,720;473432,687
			704498,253;473434,588
			704501,547;473437,249
			704507,200;473436,375
			704515,561;473431,433
			704508,350;473584,885
			704499,495;473583,398

Proiectul nu se regăsește într-un plan/ program/ strategie care a fost supus(ă) unei proceduri de evaluare de mediu.

**B. Numele și codul ariei naturale protejate de interes comunitar<sup>1</sup>**

Identificarea ANPIC potențial afectate și a măsurilor restrictive din PM ale ANPIC/ acte normative/ acte administrative se realizează conform metodologiei din Anexa nr. 6.A. Informațiile privind ANPIC potențial afectate se sintetizează în format tabelar prin completarea modelului de mai jos (Tabelul nr. 2).

Tabelul nr. 2 Informații privind ANPIC potențial afectate de PP

<sup>1</sup> Tabelul se completează pe baza informațiilor obținute după implementarea metodologiei din Anexa 6A

Codul și numele ANPIC	Intersectată (Da/ Nu)	Obiective de conservare (Da/ Nu)	Plan de management (Da/Nu)	ANPIC inclus în Zona de influență a PP (Da/Nu(justificare))	ANPIC găzduiește specii de faună care se pot deplasa în zona PP (Da/Nu(justificare))	ANPIC conectată din punct de vedere ecologic cu zona PP (Da/Nu(justificare))	Măsuri restrictive din PM/act normativ/ act administrativ
ROSAC 0124	DA	DA	DA	NU; fara emisii; fara zgomot;	DA	NU (suprafata afectata este foarte mica procentual)	-
ROSPA 0930	DA	DA	DA	NU; fara emisii; fara zgomot;	DA	NU (suprafata afectata este foarte mica procentual)	-

### C. Prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona PP-ului

Prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona PP-ului se realizează prin completarea tabelului următor (Tabelul nr. 3).

Tabelul nr. 3 Prezența și efectivele/ suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona PP<sup>2</sup>

Codul și numele ANPIC	Denumire științifică specie/habitat	Suprafața / populația	Locația față de PP (intersecția Da/ Nu – Distanța față de PP)	Direcția geografică și diferența altitudinală	Starea de conservare	Obiective de conservare (îmbunătățirea/meninținerea stării de conservare)
ROSAC 0124	6520-Fanete montane	11379,08 ha	Impadurirea se realizeaza pe fanete montane	Intre 600-1600 m. Terenul care face obiectul proiectului este la altitudine de 1450-1500 m.	Nefavorabila-inadecvata	Imbunatatirea starii de conservare; suprafata habitat cel puțin 11379 ha; prezenta și abundența speciilor caracteristice (edificatoare)- procent de acoperire/25m <sup>2</sup> - cel puțin 35%; suprafata de sol erodat/neacoperit- procent de acoperire/25m <sup>2</sup> - cel mult 5; abundența speciilor invazive/ruderale/nitrofile- procent de acoperire/25m <sup>2</sup> - cel mult 5; înaltime

<sup>2</sup> Notă: zona PP nu are în vedere doar zona de influență a PP, ci toate ANPIC posibil afectate de implementarea PP.



						vegetatie în iunie- august-cm-cel puțin 35;
--	--	--	--	--	--	---

**D. Proiectul de împadurire a unei suprafețe de 3,0 ha nu afectează managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar.**

**E. Estimarea impactului potențial al PP-ului asupra speciilor și habitatelor pentru care ANPIC a fost desemnată**

**E.1 Identificarea și estimarea impactului**

Estimarea și motivarea impactului potențial al PP asupra speciilor și habitatelor din ANPIC se realizează prin completarea coloanelor 1-19 ale tabelului din Anexa nr. 3C (Tabelul de evaluare a impactului), avându-se în vedere următoarele aspecte:

- toate intervențiile propuse de PP și activitățile ce decurg din implementarea acestuia;
- toate efectele generate de intervențiile PP;
- presiunile și amenințările identificate pentru fiecare din ANPIC potențial afectate, precum și alte PP ce pot genera impact asupra ANPIC potențial afectate;
- toate impacturile (directe, indirecte, secundare, cumulative) asociate efectelor generate de PP. Formele de impact analizate includ: pierderi din suprafața habitatelor de interes comunitar și/sau a habitatelor speciilor de interes comunitar, alterarea habitatelor, fragmentare, reducerea efectivelor populaționale ale speciilor, perturbarea activității speciilor;
- obiectivele de conservare ale ANPIC; în cazul în care nu au fost stabilite obiective de conservare pentru o ANPIC, trebuie să se considere că obiectivul este îmbunătățirea sau menținerea stării de conservare a speciilor și habitatelor pentru care ANPIC a fost desemnată.
- parametrii și țintele stabilite de către autoritatea responsabilă cu managementul/administrarea ariilor naturale protejate de interes comunitar/administrator pentru obiectivele de conservare; în cazul în care autoritatea responsabilă cu managementul/administrarea ariilor naturale protejate de interes comunitar/administrator comunică titularului că nu au fost stabiliți parametri sau că nu pot fi stabiliți până la elaborarea memoriului de prezentare, atunci sunt utilizați următorii parametri: pentru habitate: suprafața habitatului, structura și funcțiile acestuia, tendințe viitoare; pentru specii: mărimea populației, suprafața habitatului ocupat, tendințe viitoare. În situația în care până la elaborarea studiului de evaluare adecvată se vor elabora parametri, atunci studiul se va înlocui/ actualiza cu analiza parametrilor stabiliți de autoritatea responsabilă cu managementul/ administrarea ariilor naturale protejate de interes comunitar/administrator.
- identificarea incertitudinilor și indicarea lor clară în tabelul de evaluare a impactului.

Se precizează sursa datelor și a informațiilor utilizate, inclusiv a celor spațiale: formular standard, plan de management, obiective de conservare, studii existente de monitorizare, amenajamente silvice, rapoarte privind starea mediului, evaluări ale impactului pentru PP similare, și altele.

Având în vedere aspectele anterioare și în corelare cu conținutul Tabelului de evaluare (Anexa nr. 3C – coloanele 1-21), se extrag și se prezintă tabelar în cadrul Memoriului de prezentare următoarele sinteze:

1. identificarea tuturor intervențiilor PP, ale efectelor generate de acestea și a formelor de impact generate asupra ANPIC potențial afectate, prin completarea tabelului următor:

Tabelul nr. 4 Identificarea relațiilor cauză - efecte - impacturi

Tipuri de intervenții propuse de proiect în etapele	Efecte	Valori prag avute în vedere pentru identificarea	Impacturi	Cuantificare impacturi	ANPIC potențial afectate
---	--------	--	-----------	------------------------	--------------------------

de construcție/ operare/ dezafectare Obiectivele PPS		impactului (acolo unde este cazul)			
Curățarea terenului	Fara efecte	-	Se pierd 3 ha din habitatul 6520 fanete montane	3 ha	ROSAC 0124
Executarea vetrelor	Fara efecte	-	Se pierd 3 ha din habitatul 6520 fanete montane	3 ha	ROSAC 0124
Săparea gropilor	Fara efecte	-	Se pierd 3 ha din habitatul 6520 fanete montane	3 ha	ROSAC 0124
Plantarea puieților	Fara efecte	-	Se pierd 3 ha din habitatul 6520 fanete montane	3 ha	ROSAC 0124
Mobilizare manuala a solului în jurul puieților	Fara efecte	-	Se pierd 3 ha din habitatul 6520 fanete montane	3 ha	ROSAC 0124
Descoplerirea speciilor forestiere	Fara efecte	-	Se pierd 3 ha din habitaaul 6520 fanete montane	3 ha	ROSAC 0124

2. lista habitatelor, speciilor și a parametrilor acestora potențial afectați de implementarea proiectului/planului, incluzând toate situațiile în care se identifică impacturi negative nesemnificative, semnificative și/sau incerte, prin completarea tabelului următor; Tabelul nr. 5 Estimarea impactului potențial al PP-ului asupra speciilor și habitatelor pentru care ANPIC a fost desemnată

Denumire ANPIC	Specie/ habitat	Parametru afectat	Țintă parametru	Starea de conservare	Forma de impact	Semnificația impactului
ROSAC 0124	6520 fanete montane	Suprafața se reduce cu 3 ha	11379 ha	Nefavorabila inadecvata	Reducere suprafat	nesemnificativ
ROSPA 0930	-	-	-	-	-	-

3. descrierea și analiza impactului cumulativ generat de PP analizat împreună cu alte PP-uri care afectează parametrii obiectivelor de conservare a speciilor și habitatelor din ANPIC potențial afectate. Rezultatele analizei se prezintă prin completarea tabelului următor (Tabelul nr. 6).

Nu se cunosc alte proiecte/planuri în zona analizată.

Tabelul nr. 6 Analiza impactului cumulativ

Nr. crt.	Denumire ANPIC	Specie/habitat	Parametrul afectat de PP analizat	Presiuni/amenințări, alte PP care pot genera impact cumulativ asupra parametrului afectat	Cuantificarea impactului cumulativ	Semnificația impactului cumulativ	Justificarea semnificației impactului cumulativ
1							
2							

*Pentru evaluarea semnificației impactului potențial se utilizează exclusiv următoarele categorii: negativ semnificativ/ nesemnificativ/ incert. Evaluarea semnificației impactului este argumentată prin: elementele cantitative avute în vedere pentru aprecierea semnificației, praguri de semnificație, justificarea atingerii valorii țintă a parametrului și a obiectivului de conservare.*

*În cazul în care un habitat sau o specie de interes comunitar de pe teritoriul unei ANPIC se află într-o stare de conservare nefavorabilă, atunci orice PP care fie singur, fie în combinație cu alte PP-uri, adaugă un impact suplimentar asupra acestora, poate avea un efect semnificativ asupra ANPIC în cauză.*

*Elaborarea memoriului de prezentare se poate baza pe informațiile deja existente, inclusiv părerea experților sau pe materiale publicate (de exemplu, hărți ale habitatelor sau inventare de specii). Cu toate acestea, în cazul în care nu există suficiente informații, de exemplu, cu privire la prezența habitatelor și a speciilor în zona potențial afectată de un proiect/plan, este necesar să se colecteze și să se analizeze date suplimentare pentru a se stabili dacă există sau nu posibilitatea producerii unor impacturi semnificative. În cazul în care informațiile nu există, se presupune că există posibilitatea producerii unor impacturi semnificative și că este necesară elaborarea studiului de evaluare adecvată.*

*Având în vedere complexitatea informațiilor care trebuie analizate și prezentate în cadrul memoriului de prezentare (descrierea, cuantificarea impacturilor) se recomandă ca această secțiune a memoriului de prezentare să fie elaborată/ susținută de către experți atestați conform prevederilor OM nr. 1134/ 2020.*

## **E. 2 Identificarea incertitudinilor**

Incertitudinile identificate în procesul de analiză a PP, a efectelor și impacturilor sunt prezentate prin completarea tabelului următor (Tabelul nr. 7).

Tabelul nr. 7 Incertitudini identificate

Componenta	Incertitudini identificate
Descrierea PP	Este cunoscuta amplasarea: singurul impact este reducerea suprafeței cu 3 ha a fanetelor montane, ceea ce reprezintă 0,026%.
Alte PP	Nu este cunoscută localizarea spațială a altor PP ce generează impact asupra habitatelor și speciilor de interes comunitar din ANPIC potențial afectate de PP analizat.
Presiuni și amenințări identificate pentru ANPIC	Nu este cunoscută localizarea spațială a presiunilor și amenințărilor identificate în Formularele standard și/sau Planurile de management.
Localizarea habitatului/speciei față de PP	Proiectul este inclus în habitatul 6520 fanete montane
Informații privind valoarea actuală a parametrilor obiectivelor de conservare	Suprafața actuală a habitatului 6520-fanete montane este de 11379,08 ha.

Componenta	Incertitudini identificate
Starea de conservare	Nefavorabila inadecvata
Valoare țintă parametru	Valoarea tinta a suprafetei habitatului 6520-fanete montane este de 11379 ha.
Posibilitatea ca parametrul să fie afectat de PP	Prin implementarea proiectului de împaduriri va creste suprafata padurilor in aria protejata.
Cuantificarea impacturilor	nesemnificativ
Altele	

Identificarea oricăreia dintre incertitudinile din tabelul anterior conduce la aprecierea semnificației impactului ca „Incert”.

### E.3 Concluziile referitoare la descrierea și cuantificarea impacturilor precum și motivele pentru care este sau nu necesară continuarea procedurii cu trecerea la etapa studiului de evaluare adecvată

Motivele pentru care este sau nu necesară continuarea procedurii cu trecerea la etapa studiului de evaluare adecvată, se detaliază pentru fiecare din cele 9 puncte de mai jos:

1. pierdere directă prin reducerea suprafeței acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice:
  - *procentul este foarte mic 0,026%.*
2. pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor:
  - *nu e cazul;*
3. alterare/degradare prin deteriorarea calității habitatului, care conduce la o abundență redusă a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (componenta speciilor):
  - *nu e cazul;*
4. alterare/degradare prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire, odihnă a speciilor:
  - *nu e cazul;*
5. perturbare prin schimbarea condițiilor de mediu existente: strămutări ale exemplarelor speciilor, modificări comportamentale ale speciilor:
  - *nu e cazul;*
6. fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale în habitatele conectate din punct de vedere fizic sau funcțional sau prin împărțirea acestora în fragmente mai mici și mai izolate:
  - *nu e cazul;*
7. reducerea efectivelor populaționale ca urmare a mortalității directe generată de PP sau ca urmare a celorlalte forme de impact:
  - *nu e cazul;*
8. alte impacturi indirecte prin modificarea indirectă a calității mediului:
  - *nu e cazul;*
9. incertitudinile identificate:
  - *reducerea suprafeței habitatului cu 3 ha dintr-un total de 11379 ha.*

*Intocmit,*

*Dobra Darius*

**ANEXA NR. 3C- TABELUL DE EVALUARE A IMPACTULUI\***

1 Cod și nume ANPIC	ROSAC 0124 Muntii Maramuresului	
2 Componentă Natura 2000	habitat	
3 Cod Natura 2000	6520- fanete montane	
4 Denumire științifică habitat/specie	Fanete montane	
5 Tip prezență (doar pentru păsări)	-	
6 Localizare față de proiect (în metri)	Habitatul este intersectat de proiect; locatia habitatului s-a identificat in baza planului de management.	
7 Anexa I (doar pentru păsări)	-	
8 Sursa datelor spațiale	Plan de management si masuratori in teren.	
9 Sursa informațiilor	Plan de management; Decizia nr.78/03.02.2021 A.N.A.N.P.	
10 Starea de conservare	Nefavorabila-inadecvata	
11 Obiective de conservare	Imbunatatirea starii de conservare	
12 Parametru	Suprafata habitat- 11379 ; prezenta si abundenta speciilor caracteristice- cel putin 35%; suprafata de sol erodat/neacoperit- cel mult 5; abundenta speciilor invazive/ruderale/nitrofile- cel mult 5; inaltime vegetatie in iunie-august-cel putin 35;	
13 Unitatea de măsură parametru	Ha; procent acoperire/25m2; cm	
14 Actual (Minim)	11379.08 ha	
15 Actual (Maxim)	11379.08 ha	
16 Valoare țintă	11379 ha	
17 Posibil să fie afectat de PP	da	
18 Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Proiectul se intersecteaza cu habitatul si prin activitatea de impadurire se reduce suprafata fanetelor montane, dar in schim creste suprafata impadurita.	
19 Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Se vor pierde 3 ha din habitat ceea ce reprezinta 0,026%.	
20 Impactul potențial (fără măsuri)	nesemnificativ	
21 Motivarea impactului estimat	Este nesemnificativ datorita procentului foarte mic.	
22 Măsuri adoptate pentru a asigura impacturi reziduale nesemnificative**		

23 Impact rezidual		
--------------------	--	--

\* Notă: Coloanele 1- 21 se completează în cazul memoriului de prezentare; în cazul studiului de evaluare adecvată se completează coloanele 1- 23.

\*\* Notă: se completează cu măsurile propuse pentru prevenirea impacturilor și/sau evitarea/reducerea impacturilor semnificative.

Intocmit,  
Doina Darius





## GARDA FORESTIERĂ CLUJ

Nr. 6913/R/29.04.2024

CĂTRE,

SC GEDY LUPSE SRL

Ca răspuns la adresa dumneavoastră transmisă prin e-mail și înregistrată la Garda Forestieră Cluj cu nr. 6913/25.04.2024, vă comunicăm acordul de principiu cu privire la realizarea proiectului "Împădurire teren oferit în compensare în suprafață de 3,0 ha", înscris în CF 60629 Vișeu de Sus, cu condiția respectării de către beneficiar a prevederilor Legii 46/2008 actualizată, ale Legii 185/2016 și ale OM 694/2016 privind scoaterea definitivă a unor suprafețe din fondul forestier național.

Dat fiind faptul că realizarea scoaterii definitive din fondul forestier național se va face prin compensare echivalentă ca suprafață și bonitate, prin împădurirea suprafeței oferite în compensare devin incidente prevederile Legii 231/02.08.2018, art. 92, alin. (4<sup>1</sup>) - "În situația în care se realizează lucrări de împădurire, crearea de suprafețe împădurite sau perdele de protecție pe terenuri agricole situate în extravilan, se aplică procedura cu privire la scoaterea din circuitul agricol a terenurilor, fără plata tarifului la Fondul de ameliorare a fondului funciar", astfel că este necesar să obțineți punctul de vedere al autorității competente pentru agricultură.

Prezentul acord se eliberează doar în scopul obținerii actului administrativ al autorității pentru protecția mediului, în vederea întocmirii documentației privind scoaterea definitivă a unor suprafețe din fondul forestier național, **și nu ține loc de aprobare.**

Cu stimă,

INSPECTOR ȘEF,  
Istrate ȘTETCO



Direcția Implementare și Avizare,

Ana-Livia Târsu

■ ELECTRONET CONCEPT SRL angajează ELECTRICIENI în construcții. Contact 0723206225. (A1832-24)

■ CAUT DOAMNĂ pentru îngrijirea unui bătrân, la țară. Telefon 0742066408. (A1841-24)

### Tribunalul Maramureș, dosar nr. 2910/100/2023

Notifică deschiderea procedurii generale de insolvență a debitoarei **METCARGO TRACK -S.R.L.** - CUI 43658043 - J24/189/2021,- sediul social: Baia Mare, Strada Petru Rareș nr. 14A, ap. 7, jud. Maramureș. Termenul limită pentru înregistrarea cererilor de admitere a creanțelor este fixat pentru data de 26.08.2024.

Debitoarea **METCARGO TRACK -S.R.L.**, prin membrii organelor de conducere, au obligat ca în termen de 10 zile de la deschiderea procedurii să depună la dosarul cauzei actele și informațiile prevăzute la art. 67 alin.(1) din Legea 85/2014 privind procedura insolvenței. (1307)

### ANUNȚ PUBLIC privind depunerea solicitării de emitere a autorizației de mediu

**PIATRA ROȘIE SRL**, cu sediul în județul Maramureș, comuna Șișești, satul Șișești nr. 59, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a autorizației de mediu, pentru proiectul "Amenajare Carieră de piatră – Perimetrul Dâmbu Lupului" propus a fi amplasat în județul Maramureș, localitatea Șișești, nr. 354 C, județul Maramureș, cod poștal 437332.

Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul APM Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, în zilele de luni-joi, între orele 8.00-16.30, și vineri, între orele 8.00-14.00 și la sediul beneficiarului. (1311)

### ANUNȚ PUBLIC privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu

**ULICI IOAN**, reprezentant al **ULICII IOAN FERMA ZOOTEHNICĂ I.L.**, în calitate de administrator, cu sediul în comuna Rona de Jos, sat Rona de Jos nr. 122, județul Maramureș, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu, pentru proiectul „Instalarea pentru prima dată a tânărilor fermier Ulici Ioan în calitate de șef al exploatației Ulici Ioan Ferma Zootehnică I.L., amplasată în comuna Rona de Jos, sat Rona de Jos, județul Maramureș - Construire platformă betonată pentru gestionarea gunoalului de grajd”, propus a fi realizat în comuna Rona de Jos, sat Rona de Jos nr. 189B, județul Maramureș.

Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul APM Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza nr. 1A, în zilele de luni - joi, între orele 8 și 16.30, iar vineri, între orele 8 și 14 și la sediul beneficiarului. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș. (1312)

### ANUNȚ PUBLIC privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu

**SC GEDY LUPȘE SRL**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Bliđari nr. 71A, județul Maramureș, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu, pentru proiectul „Împădurire teren oferit în compensare în fond forestier în suprafață de 3,0 ha”, amplasat în orașul Vișeu de Sus, nr.cad. 60629, județul Maramureș.

Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul APM Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza nr. 1A, în zilele de luni - joi, între orele 8 și 16.30, iar vineri, între orele 8 și 14 și la sediul beneficiarului. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș. (1314)

asupra terenului în cota de 14/1440 mp, proprietate persoană fizică **COSTE DENISA NATALIA**, pentru care este înscris drept de uzufruct viager în favoarea debitorului Coste Grigore, împreună cu Coste Maria Aurelia - sofi. Apartament nr. 10 situat în loc Baia Mare, str. Gării, nr. 5, jud. Maramureș, în suprafață utilă de 45,54, înscris în CF 102340-C1-U15 - Baia Mare, nr. cad. 2737/751-10, compus din două camere și dependențe, împreună cu dreptul de proprietate asupra terenului, în cota de 15/308 mp, proprietate a persoanei fizice **COSTE DENISA NATALIA**, pentru care este înscris drept de uzufruct viager în favoarea debitorului Coste Grigore, împreună cu Coste Maria Aurelia - sofi. Informații suplimentare pot fi obținute la sediul nostru Mun. Baia Mare, str. Alecea Sereilor, nr. 2A, telefon 0262-2015150, int. 116 sau accesând pagina de internet a A.N.A.F. [www.anaf.ro](http://www.anaf.ro) - anunțuri - vânzare prin licitație a bunurilor sechestrate (1310)

### ANUNȚ PUBLIC privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu

**NEGREA GEORGIANA-MARIA**, reprezentant al **NEGREA GEORGIANA-MARIA I.L.**, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu, pentru proiectul „Sprijin nerambursabil pentru instalarea tânărilor fermier **NEGREA GEORGIANA-MARIA I.L.**, din sat Berbești, comuna Giulești nr. 433, județul Maramureș - Construire platformă betonată pentru gestionarea gunoalului de grajd”, propus a fi amplasat în comuna Giulești, sat Berbești nr. 433, județul Maramureș.

Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul APM Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza nr. 1A, în zilele de luni - joi, între orele 8 și 16.30, iar vineri, între orele 8 și 14 și la sediul beneficiarului. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș. (1313)

**PUBLICITATE ONLINE**  
[www.graiul.ro/publicitate](http://www.graiul.ro/publicitate)

**GRAIUL**  [www.graiul.ro](http://www.graiul.ro)

Graiul Maramureșului: 01.08.2024



*Handwritten mark*

Anunț public privind depunerea solicitării de emitere  
a acordului de mediu

SC GEDY LUPȘE SRL, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Blidari nr. 71A, județul Maramureș, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu, pentru proiectul " ÎMPĂDURIRE TEREN OFERIT ÎN COMPENSARE ÎN FOND FORESTIER ÎN SUPRAFAȚĂ DE 3,0 HA", amplasat în orașul Vișeu de Sus, nr.cad. 60629, județul Maramureș.  
Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul APM Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, în zilele de luni - joi între orele 8 -16.30 și vineri între orele 8 -14.00, și la sediul beneficiarului.  
Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș.

Pagină 2 din 2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ  
Strada Iza, nr. 1A, municipiul Baia Mare, Cod poștal: 430073, Județ MARAMUREȘ  
Tel.: +4 0262 276 304; Fax: +4 0262 275 222; e-mail: [office@apmm.maramures.ro](mailto:office@apmm.maramures.ro); website: <http://apmm.maramures.ro>  
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



*Handwritten signature* *Handwritten signature* 29.07.2024

