



**Ministerul Mediului**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  

---

**Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș**

---

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. 1174 din 25.10.2019**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC ROM LIANT CONSTRUCT SRL**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Dragoș Vodă, nr. 2C, ap. 1, jud. Maramureș, înregistrată la APM Maramureș cu nr.10892/25.10.2018 și a completărilor ulterioare, 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 sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

APM Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 10.09.2019 că proiectul „**ÎNFIINȚARE PĂSTRĂVĂRIE ȘI STRUCTURĂ TURISTICĂ**”, propus a se realiza în comuna Șișești, sat Șurdești, f.n., județul Maramureș, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, în **Anexa nr. 2, la punctul 1. Agricultură, silvicultură și acvacultură, litera f.) crescătorii pentru piscicultură intensivă și la punctul 10. Proiecte de infrastructură, litera b). proiecte de dezvoltare urbană;**

b) autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au făcut observații cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în cadrul evaluării impactului asupra mediului care să conducă la continuarea procedurii;

c) până la data prezentei decizii nu au fost înregistrate observații din partea publicului. Prezenta decizie s-a mediatizat prin anunț în presa locală, la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului, și pe pagina de internet a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș.

d) conform Certificatului de urbanism nr. 47 din 22.10.2018, emis de Primăria comunei Șișești, terenul se află în extravilanul localității Șurdești, iar folosința actuală – curți și construcții – cabană turistică;

e) Deține: Aviz de Gospodărire a Apelor Nr. 136/25.10.2019, privind “Înființare păstrăvărie și structură turistică”, eliberat de Administrația Bazinală de Apă Someș- din 8



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAIJA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222;

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

Tisa - S.G.A Maramureș; Avizul de principiu nr. 22120/26.10.2018 și adresa nr. 18835/15.10.2019, privind scoaterea din fondul forestier a suprafeței necesare pentru amplasarea captării de apă și a conductei de aducțiune, emis de RNP Romsilva – Direcția Silvică Maramureș; Notificării nr. 15144/279/C/29.10.2018 privind asistența de specialitate în sănătate publică, emisă de la Direcția de Sănătate Publică a Județului Maramureș, proiectul propus este în concordanță cu normele de igienă și sănătate publică;

f) în conformitate cu criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din *Anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*:

**1. Caracteristicile și localizarea proiectului:** prin proiect se propune înființarea unei păstrăvării și modernizarea cabanei existente care va avea regimul de înălțime D+P+E+M, cu destinația de cazare și alimentație publică;

- pentru realizarea captării de apă și a conductei de aducțiune este necesară scoaterea din fondul forestier(defrișare) suprafață de 587,433 mp, amplasată în UP III Cavnic, parcela 73, 74, O.S. Baia Sprie;

- suprafețele afectate de amplasarea captării de apă și a conductelor de aducțiune vor ocupa o suprafață totală de 7379,904 mp, care sunt situate în UP III Cavnic u.a. 71A(2280,18 mp), u.a. 72A(1442,034 mp), u.a 73A (111,896 mp), u.a. 73B (1541,638 mp), u.a. 73E (1871,615 mp) și u.a. 73M(132,541 mp);

- clădirea propusă va avea suprafața construită de 1000 mp, regimul de înălțime D+P+E+M și capacitatea de 19 camere cu 38 locuri de cazare și 160 locuri pentru alimentație publică, care va fi compartimentată astfel:

- demisol: hol, spălătorie, depozit lenjerie, centrală termică, hol acces, spații depozitare, hol grup sanitar, grupuri sanitare, circulație verticală, cramă, grup sanitar;

- parter: circulație verticală, salon mic dejun, sală restaurant 2, sală restaurant 1, recepție; cameră bagaje, holuri circulație verticală 1, depozit echipament sportiv, sala club-protocol, birou administrație, vestiar femei, bucătărie, acces personal și marfă,vestiar bărbați;

- etaj: hol, 10 camere cu baie și 2 apartamente cu baie, loc pentru fumat;

- mansardă: hol, 7 camere cu baie, oficiu, baie;

- păstrăvăria va fi formată din următoarele:

- 6 bazine pentru creșterea păstrăvului cu V=50 mc fiecare(3 m lățime x 12 m lungime, 1,4 m adâncime), bazinele se vor goli și se umplu de 2 ori/an;

- bazin de stocare și decantare apă cu V=5 mc, prevăzut cu preaplin de scurgere a apei în exces;

- rezervor stocare apă cu V=50 mc;

- amplasarea captării de apă și a conductei de aducțiune se va realiza pe raza O.S: Baia Sprie, UP III Cavnic, parcela 73, 74;

**a) dimensiunea și concepția întregului proiect:**

- Suprafața totală a terenului: 3802 mp;

- Suprafața construită propusă: 1000 mp;

- Regim de înălțime: D+P+E+M;



- Suprafața alei pietonale și circulații auto: 1000 mp;
- Parcări autovehicule: 10 locuri;
- Suprafață zone verzi: 1586 mp;
- Luciu de apă(6 bazine pentru creșterea păstrăvului): 216 mp

**Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer**(pentru structura turistică) se va asigura dintr-o captare de suprafață existentă pe pârâul Valea Gutinului;

**Alimentarea cu apă în scop tehnologic**(pentru bazinele de pește) se va asigura dintr-o captare de suprafață pe râul Valea Gutâiului.

Captarea propusă se compune din prag de beton, cameră de încărcare cu grătar metalic, conductă de alimentare pozată îngropată, desnisipator din beton, conductă de aducțiune pozată îngropată, conductă descărcare sedimente, bazin de stocare a apei din beton cu  $V=50$  mc, echipat cu 2 pompe submersibile cu un debit de 50 mc/h, cămin de vane din beton.

Din bazinul de stocare, pozat semiîngropat, apa va fi distribuită prin pompă, prin intermediul unei conducte cu  $L=55$  m(spre stația de gestionare apă pentru unitatea piscicolă) și apoi prin intermediul unui sistem de coînducte subterane cu  $L=45$  m spre cele 6 bazine de creștere păstrăvi,  $V=50$  mc/bazin,  $L=12$  m,  $h=1,4$  m, în fiecare bazin vor fi prevăzute aeratoare de difuzare a apei;

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

- *ape uzate menajere* - vor fi conduse prin intermediul rețelelor de canalizare spre microstația de epurare, după care apele vor fi evacuate în emisar(râul Gutâiului);
- *apele uzate tehnologice* – rezultate din activitatea de creștere a peștilor, vor fi conduse prin instalațiile de evacuare tip călugăr în bazinul de bioremediere cu  $V=40$  mc, de unde vor fi evacuate în emisar(pârâul Valea Gutâiului), prin intermediul unei conducte din PEHD cu  $D_n=160$ mm și  $L$ =aprox. 60 m și PEHD cu  $D_n=250$  mm și  $L$ =aprox. 30 m;

#### **Apele pluviale:**

- *apele pluviale* convențional curate vor fi evacuate spre zonele verzi prin intermediul jgheaburilor, burlanelor și rigolelor. Pentru apele pluviale potențial impurificate(din zona parcarilor) s-a prevăzut un separator de hidrocarburi și desnisipator după care vor fi evacuate în emisar.

Alimentare cu energie electrică-de la rețeaua națională;

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate** – lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;** cantități mici, în perioada de realizare a proiectului;

**d) cantitatea și tipurile de deșeurii generate/gestionate:** deșeurile generate în timpul executării lucrărilor de construcție și cele rezultate în timpul funcționării obiectivului, vor fi preluate de firme autorizate.

- *modul de gospodărire a deșeurilor:*

- până la transportul deșeurilor spre unitățile de valorificare sau eliminare, acestea vor fi stocate temporar în recipiente/pubele;



- se va urmări cu atenție păstrarea integrității recipientelor pentru prevenirea contaminării solului;
- deșeurile reciclabile se vor colecta selectiv, iar deșeurile din construcții se vor depozita la locul stabilit de primărie.

Gestionarea deșeurilor rezultate din activitate se va face conform prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

**e) poluarea și alte efecte nocive:** nu există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu;

**f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice** – riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta mediul este redus dacă se respectă normele de lucru;

**g) riscurile pentru sănătatea umană:** – pe perioada de realizare și de funcționare a proiectului nu sunt riscuri pentru sănătatea umană, datorită:

- amplasării și profilului de activitate,
- măsurilor constructive adoptate, respectarea tehnologiei de execuție și de exploatare;
- conform Notificării nr. 15144/279/C/29.10.2018 privind asistența de specialitate în sănătate publică, emisă de la Direcția de Sănătate Publică a Județului Maramureș, proiectul propus este în concordanță cu normele de igienă și sănătate publică;

## **2. Amplasarea proiectului**

**2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – conform Certificatului de urbanism nr. 47 din 22.10.2018, emis de Primăria comunei Șișești, terenul se află în extravilanul localității, iar folosința actuală – curți și construcții – cabană turistică;

**2.2. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia** – nu este cazul, terenul se află în intravilanul localității;

**2.3. capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:**

- a) **zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor** – nu este cazul;
- b) **zonele costiere și mediul marin** – nu este cazul;
- c) **zonele montane și cele împădurite** – nu este cazul;
- d) **arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional** - amplasamentul se găsește în interiorul sitului de importanță avifaunistică **ROSPA0134 Munții Gutâi**;
- f) **zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică** -



amplasamentul se găsește în interiorul sitului de importanță avifaunistică **ROSPA0134 Munții Gutâi**;

**g) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul;**

**h) zone cu densitate mare a populației – nu este cazul;**

**i) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul;**

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

**a) importanța și extinderea spațială a impactului – local, impactul asupra mediului va fi nesemnificativ, atât în perioada de construire cât și în perioada de funcționare;**

**b) natura impactului – impactul asupra mediului va fi de scurtă durată și nesemnificativ, doar pe perioada de implementare a proiectului;**

**c) natura transfrontalieră a impactului – nu este cazul;**

**d) intensitatea și complexitatea impactului – impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.**

**e) probabilitatea impactului - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.**

**f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizată ale impactului - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului;**

**g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul, deoarece lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;**

**h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului**

- deșeurile generate de lucrări vor fi depozitate în locuri indicate de administrația locală; deșeurile valorificabile (metal, plastic, lemn, etc.) vor fi predate către unități specializate autorizate; deșeurile menajere vor fi depozitate în locurile indicate de administrația locală;

- proiectul nu presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substanțe sau materiale care pot fi dăunătoare sănătății și mediului; nu există risc de producere de accidente cu efect de contaminare a solului sau a apei prin emisiile de poluanți;

- pe parcursul lucrărilor nu vor avea loc deversări de substanțe poluante în cursurile de apă sau pe sol.

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

a) conform coordonatelor Stereo 1970, prezentate în documentație, proiectul intră sub incidența art. 28 din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, ținând cont de localizarea



proiectului în interiorul sitului de importanță avifaunistică **ROSPA0134 Munții Gutâi**;

b) deține avizul favorabil nr. 2031/CB/02.11.2018 al Administrației Parcului Natural Munții Maramureșului, în calitate de administrator al sitului de importanță avifaunistică **ROSPA0134 Munții Gutâi**;

c) arealul fiind foarte mare în comparație cu amplasamentul proiectului, impactul este nesemnificativ asupra florei și faunei;

d) proiectul propus nu se găsește în interiorul sau vecinătatea niciunei rezervații naturale;

e) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare a evaluării adecvate rezultă că impactul proiectului asupra ariei naturale protejate de interes comunitar este nesemnificativ.

### **III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:**

- proiectul are legătură cu apele și intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,
- pentru acest proiect s-a obținut Avizul de gospodărire a apelor nr. 136/25.10.2019, emis de AN APELE ROMÂNE;

### **IV. Condițiile de realizare a proiectului:**

- se va solicita și obține act de reglementare emis de către Garda Forestieră Cluj;
- obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș despre orice modificare a datelor/informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare, conform art. 20 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea condițiilor impuse în Avizul favorabil nr. 2031/CB/02.11.2018, emis de Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului;
- se va face translocarea speciilor cu mobilitate redusă sau cele cu cerințe stricte de habitat (ex. amfibieni, reptile, mamifere mici) apărute accidental în zona de lucru în perioada lucrărilor, indiferent de specie;
- instruirea muncitorilor în vederea respectării regulilor generale cu privire la păstrarea habitatelor și în afara perimetrului locului de muncă;
- pentru evitarea uciderii animalelor în timpul activităților de către lucrători, respectiv capturarea involuntară a diferitelor specii în gropi, șanțuri, canale de drenaj etc., apariția de false locuri de reproducere (ex: gropi, șanțuri, canale temporare determinând mortalitatea ouălor, larvelor etc.), se vor organiza ședințe de conștientizare în care să se explice faptul că aceste animale sunt strict protejate de lege;
- în zona din imediata apropiere a zonei de impact va fi păstrat același sistem de management al habitatelor;



- este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale;
- va fi realizată igienizarea perimetrului proiectului și drumul de acces, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- se vor realiza spații special amenajate, pentru colectarea/stocarea temporară a deșeurilor rezultate atât în timpul lucrărilor de execuție a proiectului, cât și în timpul funcționării obiectivului;
- nu se vor depozita materiale de construcție sau deșuri în afara perimetrului deținut de titularul proiectului;
- deșeurile rezultate atât în perioada construcției cât și a funcționării obiectivului, vor fi colectate selectiv și controlat și vor fi eliminate/valorificate prin firme autorizate și specializate pe bază de contract;
- se interzice arderea deșeurilor rezultate în timpul construcției;
- se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat atât în timpul perioadei de construcție cât și în timpul funcționării obiectivului;
- se interzice accesul de pe amplasamentul în cauză pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- executarea lucrărilor de excavații se va face pe suprafețe reduse și într-un interval scurt de timp;
- se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi (praf) în toate fazele proiectului;
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- zonele adiacente afectate de lucrări vor fi readuse la starea inițială;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale în timpul lucrărilor;
- se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor, interzicându-se abandonarea lor în natură;
- nu se va degrada mediul natural, prin depozități necontrolate de deșuri de orice fel.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor



Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018. privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămăte într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018. privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii 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,  
Gabriel TĂMĂIAN**



**Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN**

**Întocmit: Vasile PETCU**

