

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

#### proiect

Ca urmare a notificării adresate de **COMUNA COPALNIC MĂNĂȘTUR, COMPOSESORATUL COPALNIC – 2000, PAROHIA ORTODOXĂ ROMÂNĂ FĂUREȘTI, PERSOANE FIZICE FLORIAN LIVIU și GIURGIU OTILIA**, privind „**Amenajamentul silvic al Fondului forestier proprietate privată UP XI Copalnic - Mănăștur**”, propus a fi implementat pe teritoriul administrativ al comunei Copalnic Mănăștur și al comunei Șișești, județul Maramureș, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 5088/09.05.2023 și completările ulterioare, în baza:

- *HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;*
- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de **04.07.2023**, a completărilor depuse la documentație;
- în conformitate cu prevederile art. 5 și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 *privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- amplasamentul planului **propus nu intră** sub incidența art. 28 din *OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare*
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat;

#### decide:

„**Amenajamentul silvic al Fondului forestier proprietate privată UP XI Copalnic - Mănăștur**”, propus a fi implementat pe teritoriul administrativ al comunei Copalnic Mănăștur și al comunei Șișești, județul Maramureș, titular **COMUNA COPALNIC MĂNĂȘTUR, COMPOSESORATUL COPALNIC – 2000, PAROHIA ORTODOXĂ ROMÂNĂ FĂUREȘTI, PERSOANE FIZICE FLORIAN LIVIU și GIURGIU OTILIA**, nu necesită evaluare de mediu, se va supune adoptării fără aviz de mediu.

#### 1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special la:

Pag. 1 din 10

**a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor:**

Planul vizează fondul forestier proprietate publică aparținând Comunei Copalnic Mănăstur, Composesoratului Copalnic – 2000, Parohiei Ortodoxe Română Făurești, Persoane Fizice Florian Liviu și Giurgiu Otilia, fiind în suprafață totală de 154,34 ha, constituit în U.P. XI Copalnic - Mănăstur și este administrat de către Ocolul Silvic Târgu Lăpuș și Ocolul Silvic Baia Sprie, Direcția Silvică Maramureș.

Suprafața amenajamentului nu se suprapune cu arii naturale protejate.

### **Zonarea funcțională**

Pentru pădurile din cadrul U.P. XI Copalnic - Mănăstur, obiectivele detaliate prin stabilirea Țelurilor de producție ori de protecție la nivelul unităților de amenajament sunt prezentate în tabelul următor:

Anul amenajării	Grupa I (Tip funcțional/categ. funcționale) -ha-	Grupa a II - a (Tip funcțional/categ. funcționale) -ha-	Total U.P.
	TII	TVI	
	2A	1C	
2013	2.80	109.06	111.86
2023	21.97	132.37	154.34

### **Subunități de gospodărire:**

Amenajament	Subunități de gospodărire – ha -		Total U.P.
	A	M	
Expirat	109.06	2.80	111.86
Actual	132.37	21.97	154.34

### **Bazele de amenajare adoptate sunt următoarele:**

Regim (suprafața în producție):

Amenajament	Suprafața tratată în regim: ha-			
	codru			crâng
	regulat	cvasigrădinărit	grădinărit	-
Expirat	109.06	-	-	-
Actual	132.37	-	-	-

### **Compoziția Țel (%):**

Amenajament	U.P.%		
	FA	PAM	GO
Expirat	80	15	5
Actual	78	21	1

### **Tratament:**

Amenajament	Suprafața de parcurs cu tratamente : - ha/mc					
	progresive		succesive		rase	
	ha	mc	ha	mc	ha	mc
Expirat	32.40	3100	-	-	-	-

Pag. 2 din 10



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

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

Actual	43.09	4355	-	-	-	-
--------	-------	------	---	---	---	---

Exploatabilitatea:

Amenajament	Subunități de gospodărire -ani-	
	A	M
Expirat	108	-
Actual	108	-

Ciclu:

Amenajament	Subunități de gospodărire -ani-	
	A	M
Expirat	110	-
Actual	110	-

### Reglementarea procesului de producție:

Reglementarea procesului de producție lemnoasă pentru subunitate de tip „A”:

U.P.	Amenajament	Creșterea indicatoare				Clasele de vârstă		Posibilitatea adoptată
		Ci	Pci	Q	m	Deductiv	Inductiv	
XI Copalnic-Mănăștur	Expirat	-	-	-	-	-	-	-
	Actual	410	436	1.49	1.065	499	623	436

Indicatorul de posibilitate– procedeul inductiv

u.a.	SUP	Vol + 5 cr.	Urg. de regenerare	Cons. arb.	Supr. semințis utilizabil	PRM	Nr. intervenții		Felul tăierii	Volum de extras
							Tot	Dec		
3A	2.45	236	14	0,2	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	236
5E	4.98	767	14	0,3	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	767
7A	6.18	1626	26	0,5	0,5	10	2	2	Tăieri progresive (punere în lumină, racordare)	1626
18C	13.45	4025	26	0,6	0,5	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lumină)	1198
79C	2.33	482	27	0,6	0,3	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lumină)	144
79E	3.30	801	24	0,9	-	10	1	1	Tăieri rase, Împăduriri	801
95B	13.70	5066	30	0,7	0,2	30	3	1	Tăieri progresive (însămânțare)	1503
Total	49.81	14014	-	-	-	-	-	-	-	6275

Urgențe de regenerare

Subunitatea	Urgența	Suprafața (ha)	Volumul total (m <sup>3</sup> )	Volumul de extras (m <sup>3</sup> )
XI Copalnic - Mănăștur	<b>1</b>	7.43	1003	1003
	<b>2</b>	21.96	6133	1849
	<b>3</b>	13.70	5066	1503
	Total	43.09	12202	4355

Pag. 3 din 10



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

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

Posibilitatea din produse secundare:

Specificări	Suprafața efectivă de parcurs - ha -		Posibilitate - mc -		Indice de recoltare mc/ha
	Totală	Anuală	Totală	Anuală	
Curățiri	33.00	3.30	136	14	4.12
Rărituri	18.11	1.81	396	40	21.87
<b>Total prod. Sec.</b>	<b>51.11</b>	<b>5.11</b>	<b>532</b>	<b>54</b>	<b>10.40</b>
Tăieri de igienă	73.72	73.72	661	66	8.97
Tăieri de conservare	7.17	0.72	336	34	46.86

Suprafața afectată de fiecare factor destabilizator (pe grade de vătămare) și măsurile de gospodărire propuse:

Natura și gradul de afectare	Suprafața (ha)	Lucrări prevăzute (ha)	
		Împăduriri	Tăieri de regenerare
<b>TOTAL</b>	<b>7.43</b>	<b>7.43</b>	<b>7.43</b>
<b>Total V1-4</b>	<b>2.45</b>	<b>2.45</b>	<b>2.45</b>
Doborâturi de vânt foarte frecvente (V4)	2.45	2.45	2.45
<b>Total R1-2</b>	<b>4.98</b>	<b>4.98</b>	<b>4.98</b>
Rocă la suprafață pe 0,1S	4.98	4.98	4.98

Situația lucrărilor de împădurire la nivel de U.P. se prezintă astfel:

Specificări	Total	Specii de împădurit (ha)		
		FA	PAM	
Împăduriri	Integrale	2.47	1.48	0.99
	Completări	0.49	0.29	0.20
<b>Total</b>	<b>2.96</b>	<b>1.77</b>	<b>1.19</b>	
Ajutorarea regen. nat.	108.73	-		
Îngrij.cult.	32.11			

**Volumul total de masa lemnoasă ce se va recolta**

Posibilitatea decenală totală de produse principale pentru SU.P. „A” este de 436 mc/an, în u.a.: 3A, 5E, 7A, 18C, 79C;

Posibilitatea de produse secundare se prezintă astfel:

- Curățiri = 14 mc/an - 3,30 ha/an, propuse în u.a.: 7B, 18D, 79D;
- Rărituri = 49 mc/an - 1,81 ha/an propuse în u.a.: 7B, 95D;
- Tăieri de igienă = 66 mc/an - 73,72 ha/an, propuse în u.a.: 1,2,3 B, 4, 7C, 18B, 79A, 79B, 79E, 101;
- Tăieri de conservare = 34 mc/an – 0,72 ha/an, propuse în u.a.: 95A, 95C;

**Obiectivele social – economice și ecologice:**

Amenajamentul stabilește grupele și categoriile funcționale luând în considerare și obiectivele social-economice și ecologice.

Repartizarea pe grupe, subgrupe și categorii funcționale, în scopul precizării prin amenajament a obiectivelor social-economice, s-a realizat prin zonarea funcțională, ținând seama de funcția prioritară pe care o îndeplinește fiecare arboret.

Atingerea acestor obiective se realizează prin următoarele lucrări silvice:



- conducerea arboretelor la vârste înaintate, urmărindu-se regenerarea lor în sămânță,
- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală,
- promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipului natural fundamental de pădure, iar în cazul regenerărilor artificiale folosirea materialului seminologic de proveniență locală,
- planificarea tăierilor de regenerare în spiritul continuității recoltelor pe durate de 80-100 ani astfel încât să rezulte un mozaic de habitate naturale aflate în diverse stadii de dezvoltare, lucru benefic pentru menținerea și dezvoltarea populațiilor de animale de talie medie și mare,
- luarea măsurilor pentru prevenirea incendiilor,
- ținerea sub control a efectivelor populațiilor de insecte care pot produce gradații și protejarea dușmanilor naturali ai acestora,

### **Măsuri care se pot lua în caz de calamități, pentru evitarea reluării procedurii în caz de modificare a amenajamentului**

Pe parcursul aplicării prevederilor amenajamentului, arboretele pot fi afectate, în diferite grade de intensitate, de factori destabilizatori biotici și abiotici: incendii, doborâturi de vânt, rupturi de zăpadă, inundații, secetă, atacuri de dăunători, uscure anormală etc.

#### **1. Protecția împotriva doborâtorilor și rupturilor de vânt și zăpadă**

Principalele măsuri în direcția sporirii rezistenței arboretelor față de acțiunea distructivă a vânturilor puternice sunt:

- ameliorarea compoziției arboretelor prin creșterea ponderii speciilor valoroase de amestec (paltin de munte, frasin, cireș) și a celor rezistente la acțiunea vânturilor puternice, prin folosirea unor formule de împădurire mai complexe în împăduririle care se realizează după tăierile de regenerare sau după doborâturi masive;
- folosirea la împăduriri a unor puieți proveniți din ecotipuri locale, mai bine adaptate la condițiile din zonă;
- împădurirea sau reîmpădurirea cât mai rapidă a oricăror terenuri goale din cuprinsul pădurii;
- executarea la timp și cu periodicitatea necesară a lucrărilor de îngrijire a arboretelor, evitându-se apariția unor arborete tinere, foarte dese cu coeficienți de zveltețe ridicați, foarte vulnerabile la doborâturi și rupturi;
- executarea corespunzătoare a lucrărilor de igienizare a arboretelor;
- respectarea modului de aplicare a tăierilor de regenerare.

#### **2. Protecția împotriva incendiilor**

Personalul ocolului silvic trebuie să ducă o acțiune permanentă, organizată, de informare a populației asupra regulilor de prevenire și stingere a incendiilor. Protecția împotriva incendiilor se realizează în primul rând prin stabilirea unei rețele de linii parcelare principale a căror deschidere și întreținere constituie o obligație principală pentru personalul silvic. Această rețea se va amplasa cu prioritate în zonele expuse unei perioade mai îndelungate de uscăciune (versanți însoriți).

Se impun următoarele măsuri de prevenire a incendiilor:



- întreținerea și extinderea rețelei de locuri de odihnă și fumat, mai ales de-a lungul drumurilor și în preajma traseelor de tranzit;
- dotarea cu materiale de intervenție de calitate corespunzătoare a pichetelor pentru paza contra incendiilor;
- limitarea circulației în pădure;
- intensificarea propagandei de prevenire a incendiilor și extinderea rețelei de panouri de avertizare;
- efectuarea de patrulări intense în perioadele și în zonele expuse.

În cazul producerii incendiilor se vor lua următoarele măsuri:

- alarmarea urgentă a personalului și anunțarea incendiului la forțele care intervin pentru stingere;
- repartizarea celor mai eficiente mijloace de stingere și celor mai mari forțe pe direcția și intensitatea cea mai mare a focului;
- dacă există un pârâu sau o vale, se va bara urgent cursul de apă și se va organiza un lanț de găleți, care va sprijini eficient acțiunea de stingere;
- utilizarea aparatelor pulverizatoare, cu adăugarea de substanțe care măresc eficiența apei în stingerea focului;
- incendiul de lizieră va fi bătut cu măturoaie, palete de răchită împletită și se va arunca pământ sau nisip pe focul ce înaintază;

Contrafocul este cea mai eficientă metoda de limitare a extinderii incendiului prin faptul că limitează puterea radiantă a focului ce înaintază iar barajul realizat prin eliminarea materialului combustibil oprește înaintarea focului principal.

### **3. Protecția împotriva bolilor și dăunătorilor**

Se vor executa lucrări de depistare și control conform instrucțiunilor în vigoare, prin control fitosanitar, identificându-se dăunătorii, intensitatea viitorului atac și suprafețele unde au fost localizați. Preventiv, se recomandă:

- promovarea arboretelor de tip natural;
- diversificarea structurii arboretelor;
- promovarea de specii forestiere și forme genetice rezistente;
- menținerea arboretelor la consistente normale;
- împădurirea golurilor;
- îngrijirea marginilor de masiv;
- protejarea populațiilor de păsări insectivore și a insectelor folositoare;
- executarea corespunzătoare a lucrărilor de îngrijire;
- evitarea rănirii arborilor pe picior cu ocazia lucrărilor de exploatare;
- interzicerea pășunatului în pădure.

### **4. Măsuri de gospodărire a arboretelor cu fenomene de alunecări de teren**

Urmăresc:

- identificarea suprafețelor afectate de alunecare,
- punerea în valoare și extragerea volumului de masă lemnoasă doborâtă și ruptă, a cărei greutate, împreună cu stratul de sol, a cauzat alunecarea;
- împădurirea golului rezultat cu speciile prevăzute în compoziția din amenajament și a taluzurilor abrupte cu puieti din speciile care ajută la fixarea solului;

### **5. Măsuri de gospodărire a arboretelor afectați de inundații**



Urmăresc:

- informarea Comisiilor locale și județene de apărare în cazuri de urgență de pe raza de competență a acestora;  
curățarea albiilor pâraielor de resturi de material lemnos care ar putea provoca viituri în aval.

Volumul rezultat în urma calamităților se va încadra ca:

- produse accidentale I - volumul provenit din arboretele afectate integral de factori biotici și abiotici precum și cel din arboretele cu vârste de peste 60 de ani;
- produse accidentale II - volumul provenit din arboretele cu vârste sub 60 de ani, afectate parțial de factori biotici și abiotici.

Masa lemnoasă care se recoltează ca produse accidentale I se precomptează ca produse principale, numai dacă acesta provine din subunități de gospodărire pentru care se reglementează procesul de producție, celelalte produse accidentale I, precum și produsele accidentale II, nu se precomptează.

În condițiile în care quantumul volumului rezultat se încadrează sub nivelul pentru care legislația stabilește modificarea prevederilor amenajamentului, acesta poate fi recoltat ca produse accidentale, după întocmirea și aprobarea actelor de punere în valoare.

**Punerea în valoare a masei lemnoase, ce trebuie evacuată din suprafața afectată de calamități (produse accidentale), se va verifica de către personalul de la Garda Forestieră.**

Condițiile actuale pentru care este necesară întocmirea unei documentații de derogare sunt următoarele:

- volumul arborilor afectați însumează peste 20% din volumul arboretului existent la data apariției fenomenului și nu poate fi extras prin lucrările silvotehnice prevăzute prin amenajament. Excepție fac rășinoasele din afara arealului lor natural care se vor autoriza la exploatare în termen de 15 zile de la data aprobării actului de punere în valoare;

- arborii afectați sunt concentrați pe o suprafață mai mare de 5000 mp;
- prin extragerea arborilor afectați se determină încadrarea arboretelor în urgența I de regenerare;

- în arboretele exploatabile neincluse în planurile decenale, din zona de stepă, silvostepă și câmpie forestieră, unde s-a instalat pe cel puțin 30% din suprafața semințiș utilizabil în care proporția speciilor de stejari este de cel puțin 50%;

- este necesară schimbarea soluțiilor de gospodărire și/sau împădurire.

Documentația de derogare, însoțită de avizul favorabil al conducătorului structurii teritoriale de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură precum și de actul administrativ emis de autoritatea teritorială pentru protecția mediului, se va înainta spre aprobarea autorității publice centrale.

**b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele:** în zonă nu sunt propuse alte planuri sau programe;

**c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:** amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, inclusiv conservarea habitatelor naturale și a speciilor;



**d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program:** pe suprafața amenajamentului nu sunt arii naturale protejate.

**e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu:** s-au luat în considerare prevederile *Codului Silvic, actualizat*;

**2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:**

**a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:**

Amenajamentul propune lucrări silvice pentru următorii 10 ani, lucrări care au ca scop:

- gestionarea durabilă a pădurilor,
- creșterea capacității de producție și protecție a pădurilor,
- maximizarea stabilității și potențialului polifuncțional al pădurilor;

**b) natura cumulativă a efectelor:** nu este cazul;

**c) natura transfrontieră a efectelor:** nu este cazul;

**d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor):** nu este cazul;

**e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate):** lucrările silvice sunt propuse pe suprafețe limitate de teren, eșalonate pe 10 ani, în cadrul terenului acoperit de pădure – 154,34 ha;

**f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:**

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural: nu este cazul

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului: nu este cazul

(iii) folosirea terenului în mod intensiv: nu este cazul

**g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional:**

Pe suprafața amenajamentului nu există arii naturale protejate. În arboretele de protecție și producție, pe lângă funcțiile prioritare de protecție evidențiate de categoriile funcționale atribuite, se reglementează și producția de masă lemnoasă, cu respectarea tuturor restricțiilor impuse de legile și normativele în vigoare.

**Obligațiile titularului:**

➤ **Respectarea legislației de mediu în vigoare.**

➤ **Se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, în situația în care intervin modificări de fond față de documentația care a stat la baza prezentei decizii.**

**Motivale care au stat la baza deciziei sunt următoarele:**

➤ Unele dintre lucrări precum completările, degajările, curățirile, răriturile, au un caracter de ajutor în menținerea sau îmbunătățirea, după caz, a stării de conservare a fondului forestier;

➤ Aplicarea corectă și la timp a lucrărilor de îngrijire conduc la modificarea fizionomiei fitocenozelor forestiere, în sensul ca acestea să corespundă ca structură cu cea a habitatelor forestiere;

➤ Amenajamentele unităților vecine au fost realizate în conformitate cu normele tehnice și au ținut cont de realitatea din teren, ca urmare impactul cumulat al acestor amenajamente este unul nesemnificativ;

➤ Managementul forestier adecvat, propus în amenajament, este în măsură să conserve suprafețele ocupate la ora actuală de pădure și pășune ca tipuri majore de ecosisteme;

➤ Reglementările și măsurile propuse de amenajamentul silvic nu implică un impact negativ asupra fondului forestier .





### **Documentația conține:**

- Notificarea transmisă de Comuna Copalnic Mănăștur, Composesoratul Copalnic – 2000, Parohia Ortodoxă Română Făurești, Persoane Fizice Florian Liviu Și Giurgiu Otilia și înregistrată la APM Maramureș cu nr. 5088/09.05.2023 și completările ulterioare;
- Memoriul de prezentare al amenajamentului elaborat de S.C. TEHNOSILV SRL;
- Proces verbal al Conferinței a II-a de amenajare
- Conferința a II-a de amenajare;
- Măsuri optime care pot lua în cazul arboretelor calamitate;
- Hărțile aferente planului;
- Punct de vedere nr. 5088/11.05.2023 emis de Birou Calitatea Factorilor de Mediu, din cadrul APM Maramureș;
- Notificarea privind asistență de specialitate în sănătate publică nr. 5912/299/C din 22.06.2023 emisă de la Direcția de Sănătate Publică a Județului Maramureș;
- punct de vedere nr. 1035/CJ MM/30.06.2023 emis de GNM – CJ Maramureș;
- punct de vedere din data de 03.07.2023 emis de Direcția Județeană pentru Cultură Maramureș – nu necesită aviz;
- Dovada achitării tarifului aferent parcurgerii procedurii;
- Dovada mediatizării – anunțuri publice;

### **Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu:**

**APM Maramureș** a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

- documentația de susținere a solicitării și completările ulterioare, care au fost accesibile consultării publicului pe toată durata derulării procedurii de reglementare, la sediul Comunei Copalnic Mănăștur și al APM Maramureș;
- anunțuri publicate în cotidianul Graiul Maramureșului din data de **17.05.2023** și **20.05.2023**, privind depunerea notificării, în vederea obținerii avizului de mediu pentru amenajament;
- anunțul public privind luarea deciziei de încadrare, publicat în cotidianul Graiul Maramureșului din data de **07.07.2023**;
- anunțul public privind luarea deciziei etapei de încadrare a fost afișat pe pagina de internet a APM Maramureș în data de **xx.07.2023**.

**Nu au existat comentarii/contestații din partea publicului interesat/afectat, pe parcursul procedurii de reglementare.**

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a amenajamentului.**

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile **Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004** cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv  
dr. ing. Emilia TALPOȘ

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Mirela PETRENCIUC



Întocmit,  
Consilier AAA, Gabriela CRISTE

