



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 50 / 18.06.2019

Ca urmare a notificării adresate de **MUNICIPIUL HUNEDOARA** cu sediul în municipiul Hunedoara, B-dul Libertatii, nr.17, jud. Hunedoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 4310 din 14.05.2019, cu privire la emiterea avizului de mediu pentru: **"PROIECT DE AMENAJAMENT PASTORAL PENTRU PAJIȘTILE PROPRIETARILOR SI/SAU DETINATORILOR LEGALI AI MUNICIPIULUI HUNEDOARA"**, în baza:

- H.G. nr. 1.000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare
- H.G. nr. 1.076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul Comitetului Special constituit în data de 04.06.2019 și a documentelor anexate la planul depus spre avizare;
- în conformitate cu prevederile art. 13 și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. nr. 1.076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat

decide:

"PROIECT DE AMENAJAMENT PASTORAL PENTRU PAJIȘTILE PROPRIETARILOR SI/SAU DETINATORILOR LEGALI AI MUNICIPIULUI HUNEDOARA", nu necesită evaluare de mediu, nu necesită evaluare adecvată și se adoptă fără aviz de mediu.

Pajistea luata in studiu se afla in Euroregiunea 5 Vest, Judetul Hunedoara, si satele apartinatoare Municipiului Hunedoara – Bos, Zlasti, Hasdat si Pestisu Mare.

Suprafața totală de pajști rezultata din titlurile de proprietate este de 2196,14 ha, suprafața pentru care s-a întocmit prezentul amenajament și aparține bazinului hidrografic Cerna.



Nr.crt.	Denumire UAT	Trup de pajiște	Bazin Hidrografic	Suprafața (ha)
1.	Hunedoara	Bloc 1	Cerna	48
2.	Hunedoara	Bloc 2	Cerna	152,40
3.	Hunedoara	Bloc 3	Cerna	67,90
4.	Hunedoara	Bloc 4	Cerna	122,80
5.	Hunedoara	Bloc 5	Cerna	108,50
6.	Hunedoara	Bloc 6	Cerna	62,90
7.	Hunedoara	Bloc 7	Cerna	61,80
8.	Hunedoara	Bloc 8	Cerna	178,00
9.	Hunedoara	Bloc 9+10+11	Cerna	205,15
10.	Hunedoara	Bloc 13+14	Cerna	83,50
11.	Hunedoara	Bloc 12+16+17	Cerna	287,50
12.	Hunedoara	Bloc 15	Cerna	87,20
13.	Hunedoara	Bloc 18+19	Cerna	227,70
14.	Hunedoara	Bloc 20	Cerna	164,00
15.	Hunedoara	Bloc 21+22+23	Cerna	131,75
16.	Hunedoara	Bloc 24+25+26	Cerna	207,04
	TOTAL			2196,04

Pana in prezent pasunea municipiului Hunedoara s-a folosit la pasunatul animalelor, fiind concesionata fermierilor detinatori de animale (ovine, bovine) din zona. In general pe trupurile de pajisti nu au fost aplicate lucrari ameliorative, de curatare, suprainsamantari, fertilizari, ceea ce a determinat cresterea vegetatiei nedorite (arbustilor) si reducerea suprafetei de pasunat.

Pentru fiecare trup de pajiste exista amenajate cai de acces prin drumuri judetene, drumuri forestiere, drumuri de exploatare, drumuri agricole care permit deplasarea animalelor la locurile de pasunat. Sursa de apa este asigurata de raul Cerna si Valea Buituri, paraul Petac, paraul Zlasti, paraul Valea Gros.

Capacitatea de productie a pășunilor ce aparțin UAT Hunedoara sunt afectate de următoarele procese de degradare:

Eroziunea de suprafață – afectează 1465,31 ha (66,72%) din perimetru, fiind determinată de pantă.

Lucrări ameliorative ce se impun:

- lucrări agrotehnice antierozionale – pentru prevenirea și stăvilirea procesului de eroziune, recomandate pentru solurile erodate moderat și puternic;
- lucrări antierozionale complexe – recomandate pentru terenurile foarte puternic afectate de eroziune, precum și pentru solurile tinere slab evaluate;
- plantarea cu esențe silvice – recomandate pentru terenurile cu soluri erodate excesiv.

Eroziunea de adâncime – reprezentate de ravene și torenți. Terenurile afectate de acest proces de degradare se recomanda sa fie plantate cu esente silvice, iar pe fundul organismelor torentiale se vor executa lucrari de consolidare, praguri si baraje.

Excesul de umiditate – afectează 571,68 ha (26,03 %) din perimetrul studiat și cuprinde:
- soluri cu exces de umiditate din precipitații și scurgeri laterale – afectează 569,98 ha (25,95%) din perimetrul studiat. Stagnarea apei este favorizata de relieful microdepresionar. Terenurile afectate de stagnogelizare in adancime ocupa o suprafata



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

de 86,20 ha (3,93%), slaba ocupa o suprafata de 236,43 ha (10,77%), stagnogelizare moderata afecteaza 243,26 ha, reprezentand 11,08% din perimetrul studiat iar cea puternica afecteaza 4,10 ha (0,19%). Lucrarile agrotehnice pentru prevenirea avansarii procesului de stagnogelizare se impun pe suprafata de 565,88 ha (25,77%), are invelisul de sol afectat de procese de stagnogelizare in adancime, slaba si moderata. Terenurile cu soluri puternic afectate de procesele de stagnogelizare, care necesita lucrari de desecare, ocupa o suprafata de 4,10 ha (0,19 %);

- soluri cu exces de umiditate de natura freatica – excesul de umiditate de natura freatica afecteaza 1,70 ha (0,08%). Terenurile afectate de gleizarea slaba ocupa o suprafata de 1,70 ha (0,08 %) din perimetrul studiat. Lucrarile agrotehnice pentru prevenirea avansarii procesului de gelizare se impun pe suprafata de 1,70 ha (0,08 %), are invelisul de sol afectat de procese de pleizare slaba.

Alunecari de teren: - vechi stabilizate ocupa o suprafata de 47,45 ha – (2,16%) din perimetrul studiat din care vechi stabilizate asociate cu eroziunea de suprafata moderata afecteaza 13,84 ha (0,63%), vechi stabilizate asociate cu eroziunea de suprafata foarte puternica afecteaza 25,10 ha (14,18%) si vechi stabilizate asociate cu stagnogelizarea moderata si eroziunea de suprafata slaba afecteaza 8,51 ha (0,39%). Terenuri afectate de rupturi, ogase si cararuri de vite ocupa o suprafata de 25,49 ha (1,16%) din perimetrul studiat. Lucrarile care se impun pe aceste terenuri se diferentiaza in functie de tipul de alunecare, astfel :

-lucrari complexe – eliminarea excesului de umiditate, nivelare, plantarea de esente silvice pe terenurile cu alunecari active si semiactive.

-lucrari simple – pentru prevenirea reactivarii alunecarilor stabilizate.

Reactia solului – Terenurile acide care necesita lucrari de corectare a reactiei reprezinta 10,05%, din teritoriu fiind alcatuite din soluri moderat acide. Solurile cu reactie acida , cu potential de acidifiere, reprezinta 34,53%. In vederea prevenirii acidifierii, se recomanda evitarea fertilizarii cu ingrasaminte chimice care au reactie acida.

Obiective social – economice și ecologice

Prezentul amenajament pastoral are ca obiectiv principal gestionarea corespunzatoare a pajistilor din cadru U.A.T. Hunedoara prin:

- Cresterea valorii pastorale a pajistilor;
- Eliminarea suprapasunatului si subpasunatului;
- Eliminarea pasunatului continuu pe tot parcursul anului depreciaza productia de masa verde si scade calitatea acesteia;
- Stoparea proliferarii speciilor fara valoare furajera (buruieni, specii invazive);
- Stoparea extinderii vegetatiei arbustive;
- Cresterea productiei (calitativa si cantitativa) si implicit a incarcaturii cu animale la hectar;

Prin sporirea productiei pajistilor vor creste si productiile animalelor si implicit bunastarea proprietarilor acestora, comunitatea rurala in general fiind strans legata de productia agro-zootehnica care reprezinta principala sursa de venit. Din punct de vedere ecologic, o exploatare rationala si controlata a acestor pajisti, duce la o crestere a biodiversitatii covorului vegetal si la protejarea degradarii solului. Organizarea unui pasunat creeaza o imagine placuta de aspect ingrijit al pajistilor.

Fundamentarea amenajamentului pastoral

Fundamentarea amenajamentului pastoral consta in solutiile tehnologice si tehnice care asigura realizarea obiectivelor privind gospodaria rationala a suprafetelor de pajisti



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

din cadrul proiectului. Amenajamentul pastoral trebuie sa respecte codul de bune practici agricole, angajamentele de agro-mediu si sa fie in concordanta cu conditiile pedoclimatice ale arealului unde se afla amplasata pajistea.

Durata sezonului de pășunat se face in functie de conditiile pedoclimatice si de gradul de dezvoltare a covorului ierbos. Se evita inceperea pasunatului prea devreme, care poate afecta perioada de regenerare, sanatatea si supravietuirea plantelor. Perioada de pasunat se va incheia in luna noiembrie, la o data stabilita in functie de evolutia temperaturilor si regimul precipitatiilor. Durata sezonului de pasunat, in zona unde se afla UAT Hunedoara, este de 175 de zile – depinde de fiecare an in parte. Inceperea sezonului de pășunat se situează în jurul datei de 1 mai, iar sfârșitul acestuia la sfarsitul lunii octombrie.

Numărul ciclurilor de pășunat – ciclul de pasunat este intervalul de timp in care iarba de pe aceeași parcela de exploatare, odata pasunata, se regenereaza si devine din nou buna pentru pasunat. Numarul ciclurilor de pasunat este in functie de condițiile climatice și staționale de sol, de compoziția floristică și de capacitatea de regenerare a pajisților. Pasunatul continuu (liber) – conform acestui sistem, animalele sunt lasate sa pasca pe pasune de primavara devreme si pana toamna tarziu. Sistemul este practicat in zonele unde productia pajisților permanente este mica si neuniform repartizata pe cicluri de pasunat, perioada de seceta din vara duce la diminuarea productiei in ciclurile trei si patru. In urmatorii ani, dupa ce se vor face toate lucrarile de ameliorare a pajisților, unele pajisti pot si tarlalizate si se va putea trece la pasunatul rational cu garduri electrice.

Fanetele – In prezentul amenajament pastoral sunt cuprinse livezile traditionale extensive in care fondul vechilor fanete se conserva aproape in intregime, facand din acestea unul dintre cele mai valoroase si mai conservate habitate traditionale.

Capacitatea de pășunat: reprezintă numărul de animale repartizate pe o pășune în funcție de producția acesteia și calitatea nutrețului; necesarul de masă verde/cap/zi pentru Unitate Vita Mare (U.M.V) este de 65 kg, din care efectiv consumata este de 50 kg/cap/zi.

Pentru îmbunătățirea calității pajisților se propun:

- Lucrări de repunere în valoare a suprafețelor de pajști
 - Lucrări de mărire și recuperare a suprafețelor pășunabile;
 - Lucrări de protecție a vegetației și solului;
 - Lucrări de refacere a covorului ierbos
- Lucrări preliminare obligatorii
 - Combaterea eroziunii solului
 - Eliminarea excesului de umiditate
 - Corectarea reacției extreme
 - Combaterea vegetației lemnoase
 - Combaterea plantelor dăunătoare
 - Combaterea mușuroaielor
 - Lucrări de repunere în valoare a suprafețelor de pajști

Amenajamentul pastoral recomandă practicarea unei variante de raționalizare a pășunatului si anume:

- Pășunatul continuu (liber) – productia pajisților permanente este mica si neuniform repartizata pe cicluri de pasunat. Se recomanda conducerea turmelor pe un anumit traseu, care din cand in cand este modificat. Astfel animalele nu stau in acelasi loc, ci pasuneaza pe locuri diferite si in aceiasi zi si in zile diferite;



- Pășunatul în front – în acest caz animalele sunt dirijate în deplasarea lor pe pasune de către un cioban ce le permite înaintarea numai pe masura consumării plantelor;
- Pasunatul continuu (liber) intensiv simplificat unde parcelarea este redusă în mod substanțial la 1-2 parcele cu efect direct asupra diminuării cheltuielilor ocazionale de parcelare și alimentare cu apă.

Cai de acces: La fiecare corp de pajiste trebuie să existe un drum de acces pe care să poată circula mijloace auto și mecanizate, ca să efectueze în bune condiții, în sezonul primăvara- vara- toamna, toate transporturile necesare, inclusiv pentru mersul animalelor la și de la pasune. La proiectarea și execuția drumurilor pastorale se ține seama de unele criterii, și anume: drumul să servească pe cât posibil mai multor scopuri: pastorale, forestiere, turistice, să ofere posibilități de acces la o cât mai mare suprafață de pajisti, să traverseze cât mai puține văi și paraie, în vederea reducerii volumului lucrărilor de artă, poduri, podete, etc. și să evite complet locurile înmlăștinate, să fie pietruit, de la drumul de legătură până la corpul de pajisti, să solicite un cost redus pe fiecare kilometru.

Se recomandă următoarele măsuri pentru desfășurarea în bune condiții a adăpatului:

- Verificarea anuală a sursei de apă: fântâni, surse de apă naturale – izvoare, ape curgătoare;
- Înainte de a intra cu animalele pe pasune trebuie reparate și dezinfectate adaptoarele (jgheburile);
- Amenajarea locurilor de adăpat, în cazul în care adăpatul se face din râuri;
- Verificarea anuală a sursei de apă (fântâni);
- Forarea unor fântâni acolo unde este cazul.

Lucrări propuse pentru fiecare parcelă descriptivă:

Nr. Crt.	Trup de pajiste	Suprafața (ha)	Lucrări propuse
1.	Bloc 1	48,00	- arborii cu vârsta peste 20 de ani rămân pentru umbră, reducerea eroziunii solului și prevenirea alunecărilor de teren; - curățarea arbustivă; - combatere plante dăunătoare; - reînsămânțări cu amestec de graminee perene și leguminoase valoroase; - ridicare topografică și înscrierea în cartea funciara; - fertilizare cu îngrășăminte organice, în special prin tarlire
2.	Bloc 2	152,4	- înlăturare vegetație arbustivă - reînsămânțări cu amestec de graminee perene și leguminoase valoroase; - combatere eroziune sol; - combatere plante dăunătoare și toxice; - fertilizare cu îngrășăminte organice prin tarlire - ridicare topografică și înscriere în cartea funciara;
3.	Bloc 3	67,9	- curățare vegetației arbustive - adunare pietre și cioate - fertilizare cu îngrășăminte organice prin tarlire - reînsămânțare cu amestec de graminee perene și leguminoase valoroase;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

4.	Bloc 4	122,80	<ul style="list-style-type: none"> - taiere arbusti si scoatere cioate; - combatere plante daunatoare; -reinsamantari cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; -fertilizare cu îngrășăminte organice prin tarlire - administrare amendamente; - amenajare sursa de apa si construire jgheab de adapare; -ridicare topografica si inscriere in cartea funciara;
5.	Bloc 5	108,50	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - combatere plante toxice daunatoare; - administrare amendamente; - nivelarea musuroaielor; -reinsamantare cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; -fertilizare cu îngrășăminte organice prin tarlire -ridicare topografica si inscriere in cartea funciara; - reconditionare sursa de apa si confectionarea jgheab de adapare.
6.	Bloc 6	62,90	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - combatere plante toxice daunatoare; - administrare amendamente; - nivelarea musuroaielor; -reinsamantare cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; -fertilizare cu îngrășăminte organice prin tarlire -ridicare topografica si inscriere in cartea funciara; - reconditionare sursa de apa si confectionarea jgheab de adapare.
7.	Bloc 7	61,80	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - combatere eroziune sol; -reinsamantare cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; -continuare fertilizare cu îngrășăminte organice -ridicare topografica si inscriere in cartea funciara;
8.	Bloc 8	178,00	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva -reinsamantare cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - amenajare sursa de apa - nivelare musuroaie - combatere eroziune sol; -continuare fertilizare cu îngrășăminte organice -ridicare topografica si inscriere in cartea funciara;
9.	Bloc 9+10+11	205,15	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - nivelare musuroaie -reinsamantari cu amestec de graminee



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

			<ul style="list-style-type: none"> perene si leguminoase valoroase; - amenajare sursa de apa; - combatere plante daunatoare si toxice; - combatere eroziune sol; - efectuare fertilizari cu îngrășăminte organice; -ridicare topografica si intabulare in cartea funciara.
10.	Bloc 13+14	83,50	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva; - curatarea arboretului, scoaterea cioatelor, curatarea plantelor daunatoare; - taieri de transformare, arborii cu varsta peste 20 de ani raman pentru umbrire; - reducerea eroziunea solului si prevenirea alunecarilor de teren; - efectuare de reinsamantari, cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - intocmire proiecte de executie pentru lucrarile de imbunatatire a pajistilor;
11.	Bloc 12+16+17	287,50	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - nivelare musuroaie -reinsamantari cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - amenajare sursa de apa; - combatere plante daunatoare si toxice; - combatere eroziune sol; - efectuare fertilizari cu îngrășăminte organice; -ridicare topografica si intabulare in cartea funciara.
12.	Bloc 15	87,20	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - nivelare musuroaie -reinsamantari cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - amenajare sursa de apa; - combatere plante daunatoare si toxice; - combatere eroziune sol; - efectuare fertilizari cu îngrășăminte organice; -ridicare topografica si intabulare in cartea funciara.
13.	Bloc 18+19	227,70	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - nivelare musuroaie -reinsamantari cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - amenajare sursa de apa; - combatere plante daunatoare si toxice; - combatere eroziune sol; - efectuare fertilizari cu îngrășăminte organice; -ridicare topografica si intabulare in cartea funciara.
14.	Bloc 20	164,00	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - nivelare musuroaie -reinsamantari cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - amenajare sursa de apa;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

			<ul style="list-style-type: none"> - combatere plante daunatoare si toxice; - combatere eroziune sol; - efectuare fertilizari cu îngrășăminte organice; - ridicare topografica si intabulare in cartea funciara.
15.	Bloc 21+22+23	131,75	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - nivelare musuroaie - reinsamantari cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - amenajare sursa de apa; - combatere plante daunatoare si toxice; - combatere eroziune sol; - efectuare fertilizari cu îngrășăminte organice; - ridicare topografica si intabulare in cartea funciara.
16.	Bloc 24+25+26	207,04	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetație arbustiva - nivelare musuroaie - reinsamantari cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - amenajare sursa de apa; - combatere plante daunatoare si toxice; - combatere eroziune sol; - efectuare fertilizari cu îngrășăminte organice; - ridicare topografica si intabulare in cartea funciara.

Se vor respecta:

- O.U.G. nr. 34/2013 privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18/1991, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 86/2014, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr.1064/2013 privind Normele metodologice pentru aplicarea prevederilor O.U.G. nr. 34/2013 privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18/1991, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 544/2013 privind metodologia de calcul al încărcăturii optime de animale pe hectar de pajiște;
- Legea nr. 46/2008 privind Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare;
- Legislația în vigoare din domeniul protecției mediului.

Documentele care a stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare:

- Memoriu general, piese desenate, elaborator proiect DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDEȚEANĂ HUNEDOARA

Informarea și consultarea publicului:

În conformitate cu prevederile H.G. nr. 1076/2004 și ale Ord. nr. 117/2006 pentru aprobarea Manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe în procedura de emiterie a avizului de mediu informarea publicului s-a realizat prin publicarea în mass - media și postare pe site:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

- anunțurile publice privind depunerea notificării de obținere a avizului de mediu și declanșarea etapei de încadrare a planului – 16.05.2019 și 21.05.2019 în cotidianul Ziarul Hunedoreanului;
- anunțul public privind decizia etapei de încadrare a planului din data de 07.06.2019 în cotidianul Mesagerul Hunedorean.

Emiterea deciziei finale a etapei de încadrare s-a făcut avându-se în vedere:

- ❖ Obiectivele de mediu relevante pentru plan;
- ❖ Informarea și consultarea publicului în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1076/2004,
- ❖ La luarea deciziei de adoptare a planului fără aviz de mediu, Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara a avut în vedere punctele de vedere ale membrilor Comitetului Special, constituit în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1076/2004, din data de 04.06.2019;
- ❖ Se va notifica A.P.M. Hunedoara în situația în care intervin modificări de fond la documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii;
- ❖ Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul, precum și orice modificare a acestuia, numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului, conform Art. 26 din H.G. nr. 1076/2004.

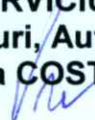
Având în vedere faptul că, în urma anunțului public privind adoptarea planului fără aviz de mediu din cotidianul Mesagerul Hunedorean din data de 07.06.2019 **nu au fost sesizări** din partea publicului interesat, **decizia devine definitivă.**

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

DIRECTOR EXECUTIV
Viorica Georgeta BARABAS



ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații
Lucia Doina COSTINAȘ



ÎNTOCMIT,
Diana Florina OPREAN



2ex



