



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 municipiu 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 sălbaticice, 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 pajisti rezultata din titlurile de proprietate este de 2196,14 ha, suprafața pentru care s-a intocmit prezentul amenajament si aparține bazinului hidrografic Cerna.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

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

Nr.crt.	Denumire UAT	Trup de pajiste	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 păsunilor 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 evolute;
- 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 torrentiale se vor executa lucrari de consolodare, praguri si baraje.

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

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 perimetru 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 perimetru 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 perimetru 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 cararuiriri de vite ocupa o suprafata de 25,49 ha (1,16%) din perimetru studiat. Lucrarile care se impun pe aceste terenuri se diferențiaza 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 alcatauite 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 cadrul 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 hecat;

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 gospodarirea rationala a suprafetelor de pajisti



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 păsunat 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 precipitatilor. 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 păsunat se situeaza in jurul datei de 1 mai, iar sfarsitul acestuia la sfarsitul lunii octombrie.

Numărul ciclurilor de păsunat – ciclul de pasunat este intervalul de timp in care iarpa de pe aceeasi parcela de exploatare, odata pasunata, se regenereaza si devine din nou buna pentru pasunat. Numarul ciclurilor de pasunat este in functie de conditiile climatice si stationale de sol, de componitia floristica si de capacitatea de regenerare a pajistilor. 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 pajistilor 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 lucrările de ameliorare a pajistilor, unele pajisti pot si taralizate si se va putea trece la pasunatul rational cu garduri electrice.

Fanetele – In prezentul amenejament 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 conserveate habitate traditionale.

Capacitatea de păsunat: reprezinta numarul de animale repartizate pe o pasune in functie de producția acesteia si 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 imbunatatirea calitatii pajistilor se propun:

- Lucrari de repunere in valoare a suprafetelor de pajisti
 - Lucrari de mărire si recuperare a suprafetelor păsunabile;
 - Lucrari de protecție a vegetatiei si solului;
 - Lucrari de refacere a covorului ierbos
- Lucrari preliminare obligatorii
 - Combaterea eroziunii solului
 - Eliminarea excesului de umiditate
 - Corectarea reacției extreme
 - Combaterea vegetatiei lemoase
 - Combaterea plantelor dăunătoare
 - Combaterea mușuroaielor
 - Lucrari de repunere in valoare a suprafetelor de pajisti

Amenajamentul pastoral recomanda practicarea unei variante de rationalizare a pasunatului si anume:

- Păsunatul continuu (liber) – productia pajistilor 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;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

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

- Păsunatul in front – in acest caz animalele sunt dirijate in deplasarea lor pe pasune de catre un cioban ce le permite inaintarea numai pe masuna consumarii plantelor;
- Pasunatul continuu(liber) intensiv simplificat unde parcelarea este redusa in mod substantial la 1-2 parcele cu efect direct asupradiminuarii cheltuielilor ocazionale de parcelare si alimentare cu apa.

Cai de acces: La fiecare corp de pajiste trebuie sa existe un drum de acces pe care sa poata circula mijloace auto si mecanizate, ca sa efectueze in bune conditii, in sezonul primavara- vara- toamna, toate transporturile necesare, inclusiv pentru mersul animalelor la si de la pasune.La proiectarea si executiaq drumurilor pastorale se tine seama de unele criterii, si anume:drumul sa serveasca pe cat posibil mai multor scopuri :pastorale,forestiere, turistice, sa ofere posibilitati de acces la o cat mai mare suprafata de pajisti, sa traverseze cat mai putine vai si paraie, in vederea reducerii volumului lucrarilor de arta, poduri, podete,etc. si sa evite complet locurile inmlastinate, sa fie pietruit, de la drumul de legatura pana la corpul de pajisti, sa 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 si dezinfecțiate adapatorile (jheaburile);
- 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	<ul style="list-style-type: none"> - arborii cu varsta peste 20 de ani raman pentru umbrire, reducerea eroziunii solului si prevenirea alunecarilor de teren; - curatarea arbustiva; - combatere plante dăunătoare; -reinsamantari cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; -ridicare topografica si inscrierea in cartea funciara; -fertilizare cu ingrasaminte organice, in special prin tarlire
2.	Bloc 2	152,4	<ul style="list-style-type: none"> - inlaturare vegetatie arbustiva -reinsamantari cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - combatere eroziune sol; - combatere plante dăunătoare si toxice; -fertilizare cu îngășăminte organice prin tarlire - ridicare topografica si inscriere in cartea funciara;
3.	Bloc 3	67,9	<ul style="list-style-type: none"> - curățare vegetației arbustive - adunare pietre si cioate -fertilizare cu ingrasaminte organice prin tarlire -reinsamantare cu amestec de graminee perene si 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

			<p>perene si leguminoase valoroase;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 umbre; - reducerea eroziunea solului si prevenirea alunecarilor de teren; - efectuare de reinsamantari, cu amestec de graminee perene si leguminoase valoroase; - intocmire proiecte de executie pentru lucrările 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 pebntru 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 emitere 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 competență 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



ŞEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații
Lucia Doina COSTINAS

ÎNTOCMIT,
Diana Florina OPREAN

2ex



