

X-35 Registratura  
2012 Luna 03 Ziua 07

Ministerul Mediului și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția Regională pentru Protecția Mediului Craiova

*M.M.*  
**DECIZIE PRIVIND EMITERE A AVIZULUI DE MEDIU**  
 pentru Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Gorj  
 Titular: Consiliul Județean Gorj  
 Nr. 8217 / 21.03.2012

Decizia s-a luat având în vedere prevederile:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- O.M. nr. 117/2006 pentru aprobarea Manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- O.M. nr. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G. nr. 1076/2004;
- H.G. nr. 918/2010 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia,
- concluziile consultărilor din cadrul ședinței Grupului de lucru din data de 25.11.2011 și a dezbatерii publice din data de 15.03.2012, Agenția Regională pentru Protecția Mediului Craiova decide:

se emite aviz de mediu pentru: Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Gorj, titular: Consiliul Județean Gorj.

Decizia de emitere a avizului de mediu a fost luate ca urmare a analizării documentelor depuse, a parcurgerii etapelor procedurale prevăzute de HG nr. 1076/2004, a informării și consultării publicului, și a analizării raportului de mediu.

Decizia de emitere a avizului de mediu se bazează pe respectarea cerințelor legislative privind integrarea în plan a considerației de mediu, identificarea problemelor de mediu rezultate ca efect a implementării planului, consultarea autorităților și a publicului interesat posibil a fi afectat de implementarea acestuia, aspectele relevante ale stării actuale a mediului.

Raportul de mediu respectă cadrul-cadru, prevăzut în anexa nr. 2 a HG. 1076/2004.

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIU LUI CRAIOVA

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.50.010 Fax : 0251.4190

e-mail : office@arpmdj.anpm.ro

Autoritatea competență pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului și participarea acestuia la evaluarea deciziei în etapa de definitivare și avizare din punct de vedere al protecției mediului a planului. Astfel au fost mediatizate prin anunțuri repetitive în presa locală: elaborarea planului, finalizarea raportului de mediu și organizarea dezbatерii publice. Documentația a fost accesibilă publicului pe toată durata derulării procedurii: la sediul ARPM Craiova, site-ul ARPM Craiova: [office@arpmdj.anpm.ro](mailto:office@arpmdj.anpm.ro) și la sediul Consiliului Județean Gorj.

Pe parcursul procedurii nu s-au înregistrat obiective fundamentate din partea publicului.

Decizia de emitere a avizului de mediu se va publica în mass-media de către titularul de proiect și se va alișa pe pagina de web a ARPM Craiova: <http://arpmdj.anpm.ro>

Decizia de emitere a avizului de mediu poate face obiectul unei acțiuni în justiție conform Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

În conformitate cu prevederile HG 1076/2004, titularul planului sau programului are obligația de a anunța în mass-media decizia de emitere a avizului de mediu, în termen de 5 zile calendaristice de la data afișării acesteia pe Internet de către autoritatea competență pentru protecția mediului,

DIRECTOR EXECUTIV  
Dr. ing. Monica Daniela MAZILU



SEF SERVICIU REGLEMENTĂRI  
chimică Danuzia MAZILU

Înțocmit  
ing. Ogară Nicolae

AGENTIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CRAIOVA

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel.: 0251.530.010 Fax: 0251.419036

e-mail: [office@arpmdj.anpm.ro](mailto:office@arpmdj.anpm.ro)

Agenția Regională pentru Protecția Mediului Craiova

AVIZ DE MEDIU  
Nr. 6 din 30. 03. 2012

Ca urmare a notificării adresate de **Consiliul Județean Gorj**, cu sediul în **municipiul Târgu Jiu, str. Victoriei, nr. 2-4, județul Gorj**, înregistrată la Agenția Regională pentru Protecția Mediului Craiova cu nr. **8217/21.06.2011**,

- în urma analizării documentelor transmise ;
- în urma parcurgerii integrale a etapelor procedurale, prevăzute de H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în urma informării și consultării publicului în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1076/2004 și a O.M. nr. 117/2006 pentru aprobarea Manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- luând în considerare concluziile Raportului de Mediu înregistrat la ARPM Craiova cu nr. 196/09.01.2012;
- în urma luării deciziei de emitere a avizului de mediu nr. 8217/21.03.2012 de către ARPM Craiova;
- în baza prevederilor HG nr. 1635/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor;
- în baza prevederilor HG nr. 918/2010 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia ;
- în baza OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare privind protecția mediului, a OUG 57/2007 cu modificările și completările ulterioare privind regimul anilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice,

se emite:

AVIZ DE MEDIU

pentru:

**PLANUL DE AMENAJARE A TERITORIULUI JUDEȚEAN GORJ**  
**PATJ Gorj**

plan elaborat de : **Universitatea de Arhitectură și Urbanism „ION MINCU” – Centrul de Cercetare, Proiectare, Expertiză și Consulting**  
promovat de : **Consiliul Județean Gorj**

care prevede:

- programul de dezvoltare socio-economică a județului, având rolul de a coordona și armoniza dezvoltarea unităților administrative componente la nivelul întregului județ;
- stabilirea direcțiilor, a priorităților și reglementărilor de amenajare a teritoriului și de dezvoltare urbanistică a județului Gorj;
- utilizarea rațională și echilibrată a terenurilor necesare funcțiunilor urbanistice;
- precizarea zonelor cu riscuri naturale (alunecari de teren, inundații, neomogenități geologice, reducerea vulnerabilității fondului construit existent);



- evidențierea fondului construit existent și modul de valorificare;
- fundamentarea realizării unor investiții de utilitate publică;
- asigurarea suportului reglementar pentru eliberarea certificatelor de urbanism și a autorizațiilor de construire;
- corelarea intereselor colective cu cele individuale în ocuparea terenurilor.

**Obiectivul strategic general** al Planului de Amenajare a Teritoriului Județean Gorj il reprezintă dezvoltarea echilibrată a teritoriului județean, prin optimizarea utilizării resurselor și valorificarea șanselor de dezvoltare, în vederea creării prenimerelor de dezvoltare economică și socială eficientă și durabilă, a creșterii calității vieții locuitorilor în condițiile protecției mediului natural.

**Obiectivele generale/specifice** formulate pentru domeniile țintă/domeniile/subdomeniile PATJ Gorj precum și principalele măsuri/direcții de acțiune ce concură la fundamentarea politicilor publice privind valorificarea durabilă și protecția resurselor naturale, dezvoltarea armonioasă și echilibrată a tuturor zonelor și localităților, realizarea unei infrastructuri tehnice moderne care să optimizeze integrarea teritoriului studiat în structurile regionale, naționale și europene, precum și conservarea și protecția calității mediului sunt prezentate în continuare:

#### *Asigurarea calității factorilor de mediu prin reducerea poluării.*

- îmbunătățirea calității aerului pe teritoriul județului și în localități;
- îmbunătățirea calității apelor de suprafață și subterane;
- reabilitarea solului, subsolului și ecosistemelor terestre afectate de exploatațiile miniere;
- aplicarea unor măsuri eficiente de protecție a unor specii și zone de habitat natural;
- dezvoltarea infrastructurii și serviciilor în concordanță cu extinderea suprafețelor construite.

*Protecția și valorificarea durabilă a elementelor mediului natural, prin identificarea, atenuarea sau anihilarea efectelor fenomenelor distructive(riscuri naturale), în scopul gestionării eficiente a resurselor materiale.*

- prevenirea și protecția față de riscurile naturale(inundații, alunecări de teren și seisme) în scopul gestionării eficiente a resurselor materiale și a protejării populației.

*Reducerea impactului și a riscurilor pentru sănătatea oamenilor și a mediului, prin dezvoltarea și implementarea unui sistem integrat de gestionare a deșeurilor eficient din punct de vedere ecologic și economic.*

- dezvoltarea politicilor județene în vederea implementării unui sistem integrat de gestionare a deșeurilor;
- depozitarea deșeurilor în conformitate cu cerințele legislației în domeniul gestionării deșeurilor în scopul protejării sănătății populației și a mediului.

*Garantarea conservării și utilizării durabile a patrimoniului natural, prin:*

- menținerea sau restabilirea într-o stare de conservare favorabilă a habitatelor și a speciilor din flora și fauna sălbatică;
- asigurarea măsurilor speciale de acțiere și conservare in situ a bunurilor de patrimoniu natural;
- administrarea ariilor naturale protejate printr-un ansamblu de măsuri de protecție și conservare adecvată.

*Conservarea, protecția și valorificarea patrimoniului cultural construit valoros în scopul dezvoltării culturale, economice și sociale și a creșterii atraktivității localităților.*

*Dezvoltarea unei rețele de localități policentrice, echilibrate în teritoriu și racordate la sistemul urban-național/regional.*

*-Asigurarea condițiilor adecvate de accesibilitate a localităților.*

*-Asigurarea condițiilor de locuire la standarde moderne pentru populație.*

*Asigurarea unei rețele de dotări pentru servicii publice de calitate superioară și diversificate, în vederea îmbunătățirii condițiilor de viață pentru locuitori și creșterii atraktivității localităților.*

*-asigurarea accesului egal și sporit la servicii de educație pentru toți locuitorii prin dezvoltarea și reabilitarea acestei infrastructuri;*

*-asigurarea condițiilor optime pentru îmbunătățirea serviciilor de sănătate;*

*-îmbunătățirea dotărilor de cultură în coelare cu nevoile populației și resursele de patrimoniu cultural;*

*-asigurarea accesului locuitorilor la dotări de sport și agrement.*

*-Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii rutiere de transport.*

*-Modernizarea și dezvoltarea rețelei feroviare.*

*Realizarea unei politici de gospodărire durabilă a apelor prin asigurarea protecției cantitative și calitative a apelor, apărarea împotriva acțiunii distructive a apelor, precum și valorificarea potențialului apelor în raport cu cerințele dezvoltării durabile a societății și în acord cu directivele europene în domeniu.*

- apărarea împotriva inundațiilor;
- îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare a apelor uzate în localități;
- îmbunătățirea activității în domeniul îmbunătățirilor funciare;
- Alimentarea cu energie electrică - crearea unor noi capacități de producție.
- Alimentarea cu energie electrică - modernizarea rețelelor de transport a energiei electrice.
- Alimentarea cu energie electrică - asigurarea alimentării cu energie electrică a tuturor localităților.
- Alimentarea cu gaze naturale și rețele de transport gaze naturale - utilizarea cu eficiență și în siguranță a gazelor naturale în localitățile județului.
- Utilizarea resurselor regenerabile de energie(SRE) și, după caz, continuarea sau întocmirea studiilor privind utilizarea acestora.

*-Stimularea dezvoltării rapide a unui sector de telecomunicații modern, bazat pe cele mai noi tehnologii și aplicații în domeniu.*

*-Asigurarea unei structuri echilibrate de utilizare a teritoriului, prin valorificarea superioară și eficientă a resurselor zonale în scopul atenuării dezechilibrelor de dezvoltare teritorială.*

*-Reglementarea și controlul dezvoltării în teritoriu a localităților.*

*Cresterea competitivității și atractivității județului prin dezvoltarea resurselor umane și îmbunătățirea condițiilor de viață ale populației.*

*Crearea condițiilor pentru o piață a muncii flexibilă și induzivă, în care oferta de muncă să fie capabilă a se adapta permanent condițiilor economice.*

*-minimizarea efectelor negative generate de fenomene socio-demografice (îmbătrânirea demografică, reducerea efectivelor de populație Tânără pe baza migrației);*

- crearea de noi locuri de muncă;
- creșterea capacitatei resurselor umane de a răspunde nevoilor pieței forței de muncă;
- dezvoltarea serviciilor sociale și de sănătate;
- corelarea ofertei sistemului educațional și de formare profesională cu cerințele pieței muncii.

*Dezvoltarea unui sector agricol performant și diversificat.*

- implementarea unui management integrat al calității solului;
- protecția calității solurilor prin măsurii de prevenire și combatere a sursei de degradare;
- dezvoltarea unui sistem agricol performant și diversificat;
- dezvoltarea silviculturii bazată pe o gestiune durabilă a pădurilor;
- dezvoltarea durabilă și eficientizarea activităților de pescuit și de prelucrare piscicolă.
- Dezvoltarea durabilă a comunităților rurale prin diversificare economică.
- Dezvoltarea și diversificarea serviciilor publice.

*-Dezvoltarea parteneriatului public-privat.*

*-Crescerea competitivității industrii prin valorificarea eficientă a resurselor umane, financiare și materiale.*

*-Dezvoltarea sectorului IMM-urilor și infrastructurii de afaceri.*

*-Dezvoltarea activităților din construcții corelat cu creșterea nivelului de dezvoltare economică.*

*-Dezvoltarea activităților de servicii și a infrastructurii tehnice.*

*-Dezvoltarea turismului prin valorificarea durabilă a potențialului turistic natural și cultural.*

*-Modernizarea, reamenajarea și extinderea structurilor de cazare și alimentație publică.*

*-Asigurarea resursei umane în turism.*

*-Integrarea armonioasă a teritoriului județean în spațiu regional și național, racordarea la rețea națională și*

*europeană a polilor și coridoarelor de dezvoltare spațială.*

**Avizul se emite cu urmatoarele condiții:**

**1. Măsuri pentru protecția factorului de mediu aer**

- retehnologizarea unităților industriale va trebui să aibă în vedere implementarea unor tehnologii moderne cu un grad redus de poluare și/sau care să permită refinarea și neutralizarea emisiilor poluante;
- adoptarea măsurilor necesare de limitare sau reducere a emisiilor poluante generate în urma executării viitoarelor lucrări de construcții;
- adoptarea măsurilor necesare în vederea încadrării principaliilor poluanți în limitele admise de legislația în vigoare;
- este necesar ca noile construcții de locuințe să fie prevăzute cu izolație termică;
- utilizarea sistemelor de încălzire moderne cu randamente și eficiență ridicată în scopul respectării standardelor de calitate pentru aerul ambiental;
- utilizarea energiilor alternative și a echipamentelor eficiente din punct de vedere energetic;
- extinderea zonelor verzi și a perdelelor de protecție. La eliberarea autorizațiilor de construcție se va impune și respectarea suprafețelor minime de spații verzi;
- asigurarea de sectoare constituite din perdele vegetale între zonele industriale și cele rezidențiale;
- asigurarea de măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomote și vibrații, astfel încât să se respecte limitele prevăzute de legislația în vigoare;
- utilizarea autovehiculelor (surse mobile) dotate cu dispozitive antipoluare;
- reîmpădurirea și extinderea suprafețelor silvice;
- în cazul avizării amplasării unei activități economice este necesară impunerea măsurilor de protecție a aerului împotriva emisiilor de poluanți atmosferici;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- respectarea prevederilor OM 462/1993 pentru aprobatia condițiilor tehnice privind protecția atmosferei, valori limite de emisie admise pentru surse staționate;

**2. Măsuri pentru protecția factorului de mediu apă**

- corelarea strică a capacitatii sistemelor de alimentare cu apa cu capacitatea sistemelor de canalizare și de epurare a apelor uzate;
- preluarea apei potabile se va face din surse sigure, iar parametrii de calitate ai apei vor fi controlați înainte de a fi trimisă, prin sistem centralizat, la consumatori;
- în jurul captărilor și a rezervoarelor de apă precum și în jurul stațiilor de epurare a apelor uzate se vor institui zone de protecție sanitara; vor fi prevazute zone de protecție sanitara și hidrogeologică la toate obiectivele conform HG. nr. 930/2005 cu modificările și completările ulterioare și OMS 536/1997 cu modificările și completările ulterioare;
- vor fi prevazute aparate de contorizare a debitelor de apă captate, precum și a debitelor de apă uzată ce ajung în stații de epurare;
- limitele maxim admisibile pentru indicatorii de calitate ce trebuie să caracterizeze apele uzate evacuate din gospodăriile populației în rețeaua publică de canalizare sunt cele prevăzute de normativul NTPA-002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațile de epurare (HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobatia unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate);
- limitele maxim admisibile pentru indicatorii de calitate ce trebuie să caracterizeze apele uzate la ieșirea din stație de epurare (cu evacuare în emisari naturali) sunt cele prevăzute de normativul NTPA-001 privind stabilirea limitelor de încarcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptorii naturali;
- brașarea consumatorilor individuali la sistemele de alimentare cu apa este de preferat sa se realizeze după execuția și punerea în funcțiune a sistemelor de canalizare și a stațiilor de epurare;
- lucrările de traversare a albiilor râurilor (poduri, podete, conducte, linii electrice, etc.) se vor realiza cu asigurarea condițiilor normale de scurgere a apelor;

- amplasarea de lucrări sau construcții, inclusiv cele de locuit, în zonele inundabile se va face numai pe baza avizului de amplasament și a avizului de gospodarire a apelor eliberat de autoritatele de gospodarirea apelor, conform normelor legale în vigoare;
- în perioada executiei lucrașilor de construcții se va interzice depozitarea materialelor de construcție și a deseurilor în albiile și pe malul cursurilor de apă, precum și evacuarea de ape necpurate pe sol sau în apele de suprafață și se vor respecta zonele cu interdicții de construire;
- se vor lua masurile necesare de apărare împotriva inundatiilor și se vor respecta zonele cu interdicții de construire;
- în documentațiile de urbanism ulterioare adoptării PATJ-ului se vor preciza restricțiile la regimul construcțiilor în funcție de limitele de inundabilitate a localității precum și funcție de limitele zonelor de protecție speciale (unde este cazul) fata de obiectivele cu risc major pentru sănătatea populației și mediului;
- diminuarea cantităților de nitrizi și nitrazi, proveniți din activitățile agricole;
- diminuarea poluanților specifici din apele provenite de la unitățile spitalicești;
- se va implementa un sistem de verificare periodică a integrității sistemelor de distribuție apă și canalizare și de intervenție rapidă în caz de avarie;
- eliminarea pierderilor și evitarea contaminării solului, a apelor de suprafață și a pârâzelui freatic;
- exploatarea corespunzătoare a stațiilor de epurare;
- se interzice evacuarea apelor uzate în cursuri de apă sau subteran;
- interzicerea executării construcțiilor de orice fel în albiile minore ale cursurilor de apă;

### **3. Măsuri pentru protecția factorilor de mediu sol, subsol, ape subterane**

- remedierea și reconstrucția ecologică a zonelor critice din punct de vedere al poluării solului;
- utilizarea eficientă a terenurilor în raport cu necesitatea de dezvoltare a zonelor rezidențiale și industriale;
- reabilitarea amplasamentelor industriale devenite disponibile în urma restrukturării activităților industriale și introducerea acestora în circuitul natural (inclusiv prin realizarea de noi spații verzi sau împăduriri) sau recutilizarea lor în alte scopuri în vederea utilizării eficiente a terenurilor;
- utilizarea de către agenții economici a unor tehnologii moderne, cu potential redus de poluare a solului;
- respectarea tehnologiilor de utilizare și tratare a terenurilor cu îngăsaminte chimice și produse fitosanitare și utilizarea acestora numai pe baza studiilor agrochimice;
- se vor folosi cu precauție dejecțiile animaliere ca îngrășământ și numai pe terenurile pretabile, cu respectarea legislației în vigoare;
- utilizarea îngăsamintelor organice în gospodăriile individuale se va face cu evitarea scurgerii în cursurile de apă;
- se va respecta Ordinul MMDD/MAPDR nr. 344/708/2004 95/2004 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor când se utilizează nămolurile de epurare în agricultură;
- nu se vor introduce substanțe poluante în sol și nu se va modifica structura sau tipul solului;
- în cadrul oricarei lucrări de construcții se vor lua masuri pentru evitarea pierderilor de pamant precum și pentru utilizarea pamantului excavat în reamenajarea și restaurarea terenurilor;
- închiderea depozitelor neconforme de depozitare a deseurilor municipale din zona urbană (conform Calendarului de închidere prevazut în HG nr. 349/2005 privind depozitarea deseurilor) și din zona rurală (conform HG nr. 349/2005 cu modificările și completările ulterioare) se va face cu reabilitarea suprafetelor precum și monitorizarea postînchidere pe o perioadă de minim 30 de ani conform aceleiași hotărâri;
- respectarea regimului silvic impus de către autoritățile competente pentru pădurile cu rol de protecție;
- împădurirea terenurilor în pantă și degradate, menținerea actualelor suprafete împădurite, completarea golurilor create prin tăiere, asigurarea și respectarea zonelor de protecție;
- reabilitarea și crearea de noi suprafete împădurite în teritoriu, pe terenurile împădurite pentru agricultură, în special pentru zonele în care au fost semnalate alunecări de teren - stabilirea unor mecanisme economico-financiare care să stimuleze combaterea eroziunii solurilor de către actualii proprietari de terenuri;
- lucrările care se vor efectua pentru realizarea proiectelor viitoare se vor executa îngrijit, cu mijloace tehnice adecvate în vederea evitării pierderilor accidentale pe sol și în subsol;

- refacerea vegetației prin reconstrucția ecologică în zonele ocupate cu organizarea de șantier prin acoperirea cu strat de pământ vegetal și refacerea vegetației specifice habitelor acolo unde este cazul;
  - constructorul are obligația să mențină evidența lunată a producției, stocării provizorii, tratării și transportului, reciclării și depozitării definitive a deșeurilor, o parte a acestor deșeuri, respectiv cele provenite din excavării, vor fi reciclate în umpluturi și nivelări ca material inert, tinând cont de calitatea solului;
  - respectarea prevederilor Ord. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;
  - respectarea prevederilor H.G. 1408/2007 privind modalitățile de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului;
  - respectarea prevederilor 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate.
- 4. Măsuri pentru protecția așezărilor umane, patrimoniului cultural și sănătatea populației ;**
- amplasarea obiectivelor industriale se va face în zone industriale cu respectarea limitelor de siguranță stabilite de legislație în aşa fel încât să nu fie afectată sănătatea populației;
  - adoptarea măsurilor necesare pentru reducerea poluării fonice, astfel încât să se respecte limitele prevăzute de legislația în vigoare (utilizarea unor echipamente și tehnologii performante din punct de vedere al nivelului de zgomot generat, izolarea fonică a clădirilor unde se găsesc surse generatoare de zgomot și vibrații, etc) ;
  - realizarea perdelelor verzi de protecție între zonele rezidențiale și cele industriale ;
  - extinderea spațiilor verzi în zonele urbane/rurale și reabilitarea celor existente ;
  - amplasarea facilităților de alimentare cu apă și epurarea apelor uzate se va face cu respectarea zonelor de protecție sanitară și cu consultarea autorităților de gospodărire a apelor și de sănătate publică;
  - la construirea facilităților colectare-tratare a deșeurilor și de realizare a sistemelor integrate de gestionare a deșeurilor se recomandă respectarea normativelor tehnice de depozitare și de incinerare a deșeurilor, respectiv ghidurile tehnice disponibile referitoare la stocarea temporară și tratarea deșeurilor ;
  - consultarea și conștientizarea populației asupra efectelor investițiilor asupra riscurilor de afectare a sănătății umane.
  - se va urmări stabilizarea zonelor expuse la riscuri naturale (alunecări de teren, scurgeri de torenți) prin lucrări specifice (consolidări, desecări etc.) și stabilirea de reguli cu privire la amplasarea de construcții în aceste zone; respectarea prevederilor H.G. nr. 382/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind exigențele minime de conținut ale documentațiilor de amenajare a teritoriului și de urbanism pentru zonele de riscuri naturale;
  - realizarea noilor construcții cât și a căilor de comunicație va tine cont de amplasarea acestora în raport cu zonele sensibile (zone inundabile, zone cu alunecări de teren sau afectate de eroziuni puternice) și de restricțiile pentru zonele existente ;
  - delimitarea zonelor de risc la alunecări de teren și inundații și respectarea prevederilor legislației specifice acestui domeniu;
  - dezvoltarea serviciilor de gospodărie comunală trebuie completate cu o amplă campanie de conștientizare a populației privind necesitatea respectării normelor de igienă și sănătate;
  - se va realiza continuu monitorizarea suprafețelor cu risc de alunecări de teren, torențialitate, răvenare și îmbunătățirea suprafețelor teraselor și luncilor ;
  - realizarea lucrărilor agricole se va face în lungul curbelor de nivel ;
  - interzicerea realizării de construcții care prin amplasament, funcțione și aspect arhitectural depreciază valoarea peisajului;
  - monumentele istorice cu valoare de patrimoniu vor fi protejate prin delimitarea unor zone de protecție conform legislației în vigoare, în zonele menționate sunt interzise orice fel de construcții și amenajări, cu excepția celor specifice de punere în valoare, restaurare;

- intervențiile pentru repararea monumentelor se va face numai după aprobarea Direcției Județene pentru Cultură, Culte și Patrimoniu și consultarea specialiștilor pentru a nu se compromite valoarea istorică și arhitecturală;
- elaborarea unor cerințe minime pentru aspectul arhitectural al construcțiilor individuale, cel puțin în zonele adiacente monumentelor;
- conștientizarea în rândul populației a valorii obiectivelor de patrimoniu, necesitatea păstrării nealterate a stării fizice a monumentelor;
- respectarea regimului silvic impus de către autoritățile competente, pentru pădurile cu rol de protecție ;
- realizarea de perdele vegetale de protecție în jurul spațiilor destinate depozitării deșeurilor menajere, a cimitirilor, în jurul obiectivelor industriale ;
- respectarea regulilor de bază privind modul de ocupare al terenurilor la nivelul localităților cuprinse în Regulamentele Locale de Urbanism asociate Planurilor Urbanistice Generale;
- respectarea prevederilor Regulamentelor Locale de Urbanism , nivel de zone și subzone funcționale, zonificarea teritoriului, utilizarea funcțională a terenurilor în cadrul zonelor și subzonelor funcționale precum și respectarea condițiilor de amplasare și conformare a construcțiilor(bază legală – ORD.MS 536/1997, art. 2) ;
- respectarea condițiilor de protecție a rețelelor tehnico-edilitare și servituirilor impuse de acestea vecinătăților ;
- în cazul execuției stațiilor de epurare ape uzate menajere se impune respectarea ORD.MS 536/1997 art. 11 : „stațiile de epurare a<sup>l</sup>a apelor uzate menajere se vor amplasa la o distanță de minim 300 m de zona de locuit” pentru a nu produce disconfort și alte riscuri sanitare;
- fiecare nou obiectiv industrial, agricol, de comerț, turism, prestări servicii etc. ce se dorește a fi înființat pe raza unei localități va urma procedura legal prevăzută de reglementare pe linie de protecția mediului;
- se vor respecta prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 114/2007 și Ordonața de urgență a Guvernului nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, respectiv, schimbarea destinației terenurilor amenajate ca spații verzi și/sau prevazute ca atare în PATJ Gorj, reducerea suprafețelor acestora ori strâmutarea lor este interzisă, indiferent de regimul juridic al acestora;
- autoritățile administrației publice locale au obligația de a asigura din terenul intravilan, o suprafață de spațiu verde de minimum 26 mp/ locuitor, până la data de 31 decembrie 2013;
- proiectele de investiții propuse să fie realizate pe teritoriul județului, cu impact potential asupra mediului (conform lui H.G. nr 445/2009), trebuie să fie însotite de studii de evaluare a impactului asupra mediului; evaluările de impact se vor întocmi în conformitate cu cerințele legislației în vigoare și vor putea permite identificarea:
  - efectelor potențiale asupra mediului în aria de proiect;
  - celor mai bune tehnici și soluții disponibile pentru activitățile propuse;
  - setului de măsuri necesar preveniri, reducerii și compensării efectelor negative asupra mediului generat de proiectul în cauză;
  - setului de măsuri pentru monitorizarea efectelor asupra mediului a implementării proiectelor.

## 5. Gestionația deșeurilor

- îndeplinirea prevederilor din planurile regionale și județene de gestionare a deșeurilor, respectarea prevederilor HG nr. 1470/2004 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și Planului național de gestionare a deșeurilor cu completările și modificările ulterioare, prevederile OM nr. 1364/2006 pentru aprobarea planurilor regionale de gestionare a deșeurilor cu modificările și completările ulterioare și Planului Județean Gorj de Gestionare a deșeurilor ;
- realizarea infrastructurii de colectare selectivă, dotare cu containere, etc și îmbunătățirea infrastructurii rutiere existente pentru transportul deșeurilor ;
- conștientizarea populației în mod permanent cu privire la necesitatea acțiunilor specifice sistemului de colectare selectivă a deșeurilor ;
- informarea prin mijloace adecvate a locuitorilor, asupra sistemului de gestionare a deșeurilor din județ ;

- depozitarea deșeurilor, chiar și nurnai temporar, pentru a fi expediate către depozit se face în recipiente inchise;

- se va implementa sistemul de colectare selectivă a deșeurilor de la populație și agenți economici, în vederea atingerii obiectivelor naționale privind gestiunea deșeurilor, respectiv: reducerea cantităților de deșeuri biodegradabile, colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje, reducerea cantităților de deșeuri de echipamente electrice, electronice prin reciclare și valorificarea, gestiunea corespunzătoare a uleiurilor uzate, acumulatorilor și anvelopelor uzate, gestionarea altor tipuri deșeuri conform prevederilor legale specifice;

- depozitarea deșeurilor din construcții și demolări numai în locuri special amenajate.

- se vor respecta prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor.

➤ art. 4, respectiv: (1) Ierarhia deșeurilor se aplică în funcție de ordinea priorităților în cadrul legislației și al politicii în materie de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, după cum urmează:

- prevenirea;
- pregătirea pentru reutilizare;
- reciclarea;
- alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- eliminarea.

➤ art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).

(4) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

➤ art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

➤ art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- fără a crea disconfort din cauza zgâromotului sau a mirosunilor;
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

➤ art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

➤ art. 22: Deținătorii/Producătorii de deșeuri au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să umărască și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezența lege sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

➤ art. 17, (2) Producătorii de deșeuri și autoritățile administrației publice locale au următoarele îndatoriri:  
a) să atingă, până în anul 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare de minimum 50% din masa totală a cantităților de deșeuri, cum ar fi hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere și, după caz, provenind din alte surse, în măsură în care aceste fluxuri de deșeuri sunt similare deșeurilor care provin din deșeurile menajere;

- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;

## 6. Măsuri pentru protecția ariilor naturale protejate

- planurile/programele sau proiectele care vor viza optimizarea resurselor și valorificarea șanselor de dezvoltare, conform obiectivelor PATJ Gorj, se va avea în vedere potențialul impact al acestor planuri/programe sau proiecte asupra ariilor naturale protejate din județul Gorj;

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea

habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică, cu completările și modificările ulterioare și prevederile O.U.G. nr. 195/2005 cu modificările și completările ulterioare – Capitolul VIII – Conservarea biodiversității și arii naturale protejate;

- respectarea interdicțiilor privind ariile protejate în momentul realizării de noi investiții;
- conservarea ariilor protejate prin măsuri specifice;
- orice plan/program sau proiect care nu are o legătură directă cu ori nu este necesar pentru managementul ariei/ariilor naturale protejate de interes comunitar, dar care ar putea afecta în mod semnificativ aria/ariile, singur sau în combinație cu alte planuri sau proiecte, va fi supus unei evaluări adecvate a efectelor potențiale asupra ariei sau ariilor naturale protejate de interes comunitar, având în vedere obiectivele de conservare a acesteia/acestora;
- sunt interzise activitățile din perimetrele ariilor naturale protejate de interes comunitar care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor, precum și perturbările ale speciilor pentru carea au desemnate ariile, atunci când aceste activități au efect semnificativ, având în vedere obiectivele de protecție și conservare a speciilor și habitatelor;
- orice intervenție realizată în interiorul sau în imediata vecinătate a ariilor protejate se va realiza cu avizul custodilor sau administratorilor acestora;
- evitarea realizării proiectelor de infrastructură în interiorul sau în imediata vecinătate a ariilor protejate;
- alegerea unor amplasamente optime pentru viitoarele proiecte de infrastructură prin care să se evite pe cât posibil fragmentarea unor habitate;
- adoptarea unor măsuri de ameliorare în cazul realizării unor investiții ce conduc la fragmentarea habitatelor (coridoare de trecere pentru animale, rute ocolitoare etc);
- evaluarea corectă și detaliată a biodiversității în zonele în care se vor realiza viitoarele proiecte;
- împăduririle trebuie să țină seama ca speciile cultivate să fie similare celor endemice din zonă;
- respectarea regimului de construire și distanțelor față minime de protecție față de ecosistemele forestiere;
- respectarea măsurilor impuse de autoritățile competente în domeniul protecției mediului privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor, a speciilor de floră și faună sălbatică.

#### **Alte condiții:**

Autoritățile administrației publice locale au următoarele atribuții și răspunderi prevăzute în OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare:

- a) aplică prevederile din planurile de urbanism și amenajarea teritoriului, cu respectarea principiilor prezentei ordonanțe de urgență;
- b) urmăresc respectarea legislației de protecția mediului de către operatorii economici care prestează servicii publice de gospodărie comună;
- c) adoptă programe și proiecte pentru dezvoltarea infrastructurii localităților, cu respectarea prevederilor prezentei ordonanțe de urgență;
- d) să aibă personal specializat pentru protecția mediului și să colaboreze în acest scop cu autoritățile pentru protecția mediului;
- e) promovează o atitudine corespunzătoare a comunităților locale în legătură cu importanța protecției mediului;
- f) asigură, prin serviciile publice și operatorii economici responsabili, luarea măsurilor de salubrizare a localităților, de întreținere și gospodărire a spațiilor verzi, a piețelor și a parcurilor publice;
- g) conservă și protejează spațiile verzi urbane și/sau rurale, astfel încât să se asigure suprafața optimă stabilită de reglementările în vigoare. În localitățile în care nu există posibilitatea asigurării acesteia, conservarea spațiilor verzi existente este prioritată;
- h) supraveghează operatorii economici din subordine pentru prevenirea eliminării accidentale de poluanți sau depozitării necontrolate de deșeuri și dezvoltarea sistemelor de colectare a deșeurilor refolosibile.

**7. Monitorizarea efectelor semnificative ale implementării planului**

Aspect/ componenta de mediu potențial afectată de PATJ	Indicatori propuși pentru monitorizarea efectelor	Frecvența monitorizării	Observații	Instituția responsabilă pentru realizarea monitorizării	Instituția responsabilă pentru coordonarea monitorizării și centralizarea rezultatelor
Calitatea aerului / Schimbări climaticice	- Cantitățile de emisii de poluanți în atmosferă	Anual	Pe baza inventarului anual de emisii	APM Gorj	Consiliul Județean Gorj
	- Numărul de investiții în vederea marii eficienței energetice	Anual	Pe baza numărului de proiecte și investiții pentru care s-a emis Acord de mediu sau Autonomatie de mediu pentru funcționare	APM Gorj	
	- Numărul de investiții în vederea utilizarea surselor regenerabile de energie	Anual		APM Gorj	
Calitatea apei și managementul resurselor de apă	- Număr de beneficiari ai sistemuilui centralizat de distribuție a apei potabile în mediul urban - Număr localități rurale racordate la serviciile publice de alimentare cu apa potabilă - Număr localități prevăzute sau racordate la sisteme integrate de infrastructura de apă uzată	Anual	Situatie an curent raportata la anul precedent	APM Gorj  AN. Apele Romane - SGA Gorj  Consiliul Județean Gorj	

Aspect/ componenta de mediu potențial afectată de PATJ	Indicatori propuși pentru monitorizarea efectelor	Frecvența monitorizării	Observații	Instituția responsabilă pentru realizarea monitorizării	Instituția responsabilă pentru coordonarea monitorizării și centralizarea rezultatelor
	- Cantitatea anuală de poluanți evacuați în apele de suprafață - Resursele anuale de apă teoretice și tehnici utilizabile - Parametrii de calitate ai apei potabile	Anual		APM Gorj  A.N. Apele Române- S.G.A. Gorj	Consiliul Județean Gorj
Calitatea solului/Utilizare rațională terenuri	-Suprafețe de teren-contaminante/ degradate reabilitate	Anual		APM Gorj	
	-Suprafețe de teren afectate de eroziune ameliorate -Suprafețe de teren pe care se practică agricultura durabilă	Anual	Situație an curent raportată la anul precedent	Direcția pentru Agricultură și Desvoltare Rurală Gorj  OSPA Gorj	
Biodiversitate și patrimoniu natural	- Suprafața habitătorilor aflate în stare buna de conservare - Suprafața habitătorilor deteriorate reconstruite	Anual	Situație an curent raportată la anul precedent	APM Gorj  Administ rațiile anilor naturale protejate	
	- Suprafață împădurită raportată la suprafața totală a județului	Anual	Situație an curent raportată la anul precedent	APM Gorj  Direcția Silvică Gorj	
	-Suprafață ocupată de vegetație forestieră din afara fondului forestier -Suprafață de terenuri agricole neutilizate	Anual	Situație an curent raportată la anul precedent	APM Gorj	

Aspect/ componenta de mediu potențial afectata de PATJ	Indicatori propusi pentru monitorizarea efectelor	Frecvența monitorizării	Observații	Instituția responsabilă pentru realizarea monitorizării	Instituția responsabilă pentru coordonarea monitorizării și centralizarea rezultatelor
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- restaurare</li> <li>- Număr de planuri/proiecte propuse în aria protejate</li> <li>- Creșterea numărului de arii naturale protejate date în custodie</li> <li>- Creșterea suprafeței ariilor naturale protejate</li> </ul>	Anual		APM Gorj Consiliul Județean Gorj	Consiliul Județean Gorj
Patrimoniul cultural	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Număr monumente înscrise în lista patrimoniului mondial consolidate</li> <li>-Completerea inventarului de patrimoniu imobil prin identificarea valorilor culturale neclasate,</li> <li>corectarea erorilor și includerea de noi categorii de situri protejate</li> </ul>	Anual		Direcția județeană pentru Cultura, Culte și Patrimoniul Cultural Național Gorj	
Resurse naturale	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Grad de utilizare a surselor regenerabile de energie (număr investiții)</li> <li>-Exploatarea rațională și durabilă a resurselor solului, subsolului și ecosistemelor</li> </ul>			APM Gorj Agenția Națională pentru Resurse Minerale	

Aspect/ componenta de mediu potențial afectată de PAT)	Indicatori propuși pentru monitorizarea efectelor	Frecvența monitorizării	Observații	Instituția responsabilă pentru realizarea monitorizării	Instituția responsabilă pentru coordonarea monitorizării și centralizarea rezultatelor
Riscuri de mediu	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Suprafață afectată de inundații/alunecările de teren din anul curent raportată la suprafață afectată de inundații/alunecările de teren din anul precedent</li> <li>-Harzi de risc la inundații</li> <li>-Număr lucrări de îndiguire și regularizarea cursurilor de apă</li> <li>Suprafețe de teren împădurite sau acoperite cu perdele de protecție</li> </ul>	Anual	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lucrările de îndiguire și regularizare a cursurilor de apă trebuie corelate cu conservarea zonelor umede</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Instituția Prefectului Județul Gorj</li> <li>Oficiul Județean de Imburătatiri Funciare</li> <li>AN. Apele Romane- SGA Gorj</li> <li>APM Gorj</li> <li>Direcția Silvica Gorj</li> </ul>	Consiliul Județean Gorj
Sănătatea umană	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Număr de îmbolnăviri din anul curent raportat la numărul de îmbolnăviri din anul precedent</li> <li>- Nivelul de zgomot emis de surse majore (infrastructura de transport și echipamentele industriale utilizate)</li> </ul>	Anual	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se vor avea în vedere bolile respiratorii și cele cu transmitere pe cale hidrică</li> </ul>	Direcția de Sănătate Publică Gorj	
		Anual	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pe baza măsurătorilor nivelului de zgomot din anul curent raportat la cel din anul precedent</li> </ul>	APM Gorj	

Aspect/ componenta de mediu potențial afectata de PATJ	Indicatori propuși pentru monitorizarea efectelor	Frecvența monitorizării	Observații	Instituția responsabilă pentru realizarea monitorizării	Instituția responsabilă pentru coordonarea monitorizării și centralizarea rezultatelor
Managementul deșeurilor	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Număr localități în mediul urban și rural prevăzute cu sisteme de colectare și transport a deșeurilor municipale</li> <li>-Gradul de colectare selectivă</li> <li>-Numărul de investiții în instalații de compostare și tratare</li> <li>-Gradul de dezvoltare al pieței de materii prime secundare</li> <li>-Ponderea producției și utilizării produselor fabricate din materiale reciclate</li> <li>-Număr depozite neconforme inchise</li> </ul>	Conform programului de monitorizare prevăzut pentru PJGD Gorj	Pe baza monitorizanii PJGD Gorj	APM Gorj Consiliul Județean Gorj	Consiliul Județean Gorj
	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Realizarea depozitelor conforme zonale</li> <li>-Gradul de valorificare materială (reciclare) sau de valorificare energetică (co-mcmserare)</li> <li>Campanii de conștientizare privind protecția mediului</li> </ul>				

Titularul planului este obligat să depună anual până la sfârșitul primului trimestru al anului următor realizării monitorizării, rezultatele programului de monitorizare la ARPM Craiova.

De îndeplinirea măsurilor privind programul de monitorizare în vederea identificării efectelor semnificative ale aplicării acestuia asupra factorilor de mediu, este responsabil titularul planului, respectiv Consiliul Județean Gorj.

**Emiterea avizului de mediu s-a făcut avându-se în vedere :**

- respectarea procedurii de evaluare de mediu conform prevederilor H.G. 1076/2004, privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- observațiile autorităților publice interesate de efectele implementării planului și ale publicului, înregistrate pe parcursul derulării procedurii;
- alternativele posibile, alegându-se cea care îndeplinește cel mai bine obiectivele de mediu.
- punerea la dispoziția publicului interesat spre consultare, la sediul Consiliului Județean Gorj și sediul/site-ul A.R.P.M. Craiova, a primei variante a proiectului de plan, a variantei finale a planului și a raportului de mediu; dezbaterea publică a variantei finale a planului și a raportului de mediu din data de 15.03.2012 s-a desfășurat la sediul Consiliului Județean Gorj, municipiul Târgu Jiu, str. Victoria, nr. 2-4, județul Gorj, organizată în conformitate cu art. 23 din HG 1076/2004;
- nu au existat comentarii din partea publicului interesat în legătură cu obiectivele prevazute în plan
- decizia ARPM Craiova de emitere a avizului de mediu nr. 8217/21.03.2012

Prezentul aviz este valabil de la data emiterii, pe toată perioada punerii în aplicare a Planului de Amenajare a Teritoriului Județean Gorj dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Titularul planului are obligația de a notifica autoritatea competență pentru protecția mediului, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii avizului de mediu, precum și asupra oricărora modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării. Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul, precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competență pentru protecția mediului.

Nerespectarea condițiilor prezentului aviz constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului planului, iar răspunderea pentru corectitudinea lucrărilor de evaluare revine autorului acestuia, respectiv SC HALCROW ROMÂNIA SRL, Str. Carol Davila, nr. 85, sector 5, București, conform OUG 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul aviz de mediu poate face obiectul unei acțiuni în justiție în baza Legii Contenciosului Administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul aviz de mediu conține 15 pagini și a fost redactată în 3 exemplare.



**Şef Serv. Reglementări**  
Danuzia MAZILU

**Vizat juridic,**



**Întocmit,**  
Ogarcă Nicolae