



**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. PROIECT din 11.07.2016**

Ca urmare a notificării adresate de **Asociația Moșnenilor” Obștea Străbună 2000” Berevoiești prin SC Lintescu Forest 2003 SRL**, cu sediul în mun.Pitești, str. Negru Vodă, bl.E2, jud.Argeș privind **„Amenajamentul fondului forestier proprietate privată Asociația Moșnenilor” Obștea Străbună 2000” Berevoiești**”, înregistrată la APM Arges cu nr. 10950/06.06.2016, în baza:

- *HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;*
- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- *Ord. nr. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- *OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;*
- *Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.*

**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**

- ca urmare a consultării autoritatilor publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 27.06.2016;
- în conformitate cu prevederile art. 5 și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din HG. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

**decide:**

**Planul „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată Asociația Moșnenilor” Obștea Străbună 2000” Berevoiești” nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

**Descriere:**

Suprafața fondului forestier ce aparține Asociației Moșnenilor „Obștea Străbună 2000” este de 1362,0 ha.

Suprafața fondului forestier este situată din punct de vedere administrativ pe raza teritorială a comunei Berevoiești din județul Argeș.



Suprafața fondului forestier este împărțită în 55 parcele și 164 subparcele. Suprafața medie a parcelei este de 24,7 ha iar suprafața medie a subparcele este de 8,3 ha.

Pentru deceniul de aplicare a amenajamentului, în pădurile unității de producție se va aplica tratamentul tăierilor progresive pe o suprafață de 281,5 ha.

Se vor executa lucrări de îngrijire, care constau în curățiri pe 10,8 ha/an, recoltându-se 33 m<sup>3</sup>/an și rărituri pe 59,6 ha/an, recoltându-se un volum de 2090 m<sup>3</sup>/an.

Volumul estimat a se recolta din aplicarea lucrărilor de îngrijire este de 2123 m<sup>3</sup>/an.

Anual se vor parcurge cu tăieri de igienă 235,1 ha, recoltându-se un volum de 206 m<sup>3</sup>/an.

Volumul estimat a se recolta prin tăieri de conservare este de 28 m<sup>3</sup>/an, parcurgându-se 1,2 ha/an.

S-au prevăzut lucrări de împădurire pe 23,2 ha (6,4 ha împăduriri integrale și 16,7 ha completări), speciile utilizate la împădurire fiind molid, fag, anin, diverse tari.

Instalațiile de transport din teritoriul studiat asigură accesibilitatea 98% a fondului forestier, 91% pentru produse principale și 100% pentru produse secundare.

### **Subunități de producție și de protecție constituite**

Pentru realizarea obiectivelor stabilite, este necesar ca arboretelor să li se aplice măsuri de gospodărire diferențiate.

În acest scop s-au constituit două subunități și anume:

- S.U.P. „A” - codru regulat (1287,9 ha), în care au fost incluse arboretele din categoriile funcționale 1.2L, 2.1B pentru care este admisă și posibilă reglementarea recoltării de produse principale.

- S.U.P. „M” - păduri supuse regimului de conservare deosebită (42,8 ha), în care au fost incluse arboretele din categoria funcțională 1.2A.

### **Bazele de amenajare adoptate**

- regim de gospodărire – codru;
- tratamente – taieri progresive în fagete pure montane;
- exploatabilitate- *de protecție* pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și *tehnică* pentru arboretele încadrate în grupa a II- a funcțională;
- ciclul – 120 ani pentru S.U.P „A” – codru regulat, sortimente obișnuite.

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

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

- realizarea de construcții care să afecteze habitate sau specii prioritare de interes comunitar;
- realizarea unor activități care să devieze poluare fonica, luminoasă, atmosferică, etc;
- realizarea de defrisări sau împăduriri pentru schimbarea categoriei de folosință a terenului;

Ameliorarea stării de sănătate a pădurii se va realiza cu luarea în considerare a următoarelor măsuri:

1. Promovarea combaterilor biologice și integrale a dăunătorilor pădurii;
2. Promovarea regenerării naturale cu specii corespunzătoare tipului natural de pădure
3. Protejarea pădurilor împotriva factorilor cu efect negativ( pășunat, vânat supranumeric, poluare, tăieri ilegale, incendii, etc.);
4. Efectuarea corectă și la timp a lucrărilor de îngrijire în toate cazurile și nu selectiv doar în anumite arborete;
5. Respectarea perioadelor de exploatare la aplicarea tratamentelor în unitățile amenajistice care au semințis utilizabil instalat și luarea măsurilor necesare pentru protejarea acestuia;
6. Luarea măsurilor necesare (protejarea arborilor marginari cu manșoane, respectarea

culoarelor de exploatare, instruirea corespunzătoare a muncitorilor, etc.), pentru evitarea vătămărilor produse prin lucrări de exploatare, în mod deosebit în arboretele ce se vor parcurge cu rărituri sau cu tăieri intensive, în care arborii răniți rămași pe picior un timp mai îndenlugat ar reprezenta porți de intrare pentru agenții patogeni.

b) *gradul în care planul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care deriva din ele* – în zona nu sunt propuse alte planuri sau programe.

c) *relevanța planului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile* – amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului;

d) *probleme de mediu relevante pentru plan:*

În cadrul teritoriului UP BEREVOIESTI nu se regăsesc arii protejate conform Rețelei Ecologice „NATURA 2000”. Fondul forestier este compus din șase trupuri, din care trupul 3 este limitrof pe latura de sud cu situl Natura 2000 ROSCI0258 Văile Brăției și Brătioarei.

e) *relevanța planului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu- s-au luat în considerare prevederile:*

1. Legea nr. 46/2008 – Codul Silvic, cu modificările și completările ulterioare;
2. Directiva Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice;
3. Ord. MMP nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
4. HG nr.971/2011 privind modificarea și completarea HG nr.1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

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

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

În deceniul de aplicare al amenajamentului s-au propus următoarele lucrări:

- arboretele neparcurse cu tăieri de regenerare și incluse în planul decenal de recoltare a produselor principale, din unitățile amenajistice: 4A, 5A, 6A, 9A, 9D, 12A, 13A, 22C, 23B, 23C, 26B, 34A, 41B, 42A, 57A și 61A, se vor parcurge cu o tăiere progresivă de însămânțare, intensitatea intervenției fiind cuprinsă între 30-33%; în aceste unități amenajistice se va executa o intervenție, urmărindu-se deschiderea ochiurilor cu semințis existente.
- arboretele din unitățile amenajistice 10A, 11A, 13B, 28B parcurse anterior cu tăieri de însămânțare, având consistența 0,5-0,6 și semințis utilizabil pe 0,5S vor fi parcurse cu tăieri progresive de punere în lumină, intensitatea intervenției fiind de 50%; în aceste unități amenajistice se va executa o intervenție, urmărindu-se îngrijirea ochiurilor cu semințis existente, pentru punerea în lumină a acestuia și asigurarea dezvoltării lui.
- arboretul având consistența 0,4 și semințis utilizabil instalat pe 0,7S din u.a. 24, va fi recoltat printr-o tăiere progresivă de punere în lumină urmată de tăierea de racordare; după recoltarea masei lemnoase se va interveni cu împăduriri în suprafețele neregenerate, conform compoziției-țel stabilite.
- arboretul având consistența 0,2 și semințis utilizabil instalat pe 0,7S din u.a. 14B, va fi recoltat printr-o tăiere progresivă de racordare; după tăierea de racordare se va interveni prin împăduriri conform compoziției țel de regenerare, în completarea suprafețelor neregenerate natural.

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

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

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

e) *marimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și marimea populației potențial afectate-*

- lucrările silvice sunt propuse pe suprafețe limitate de teren;

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

- (i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural – nu este cazul;
- (ii) depasirea standardelor sau a valorilor limita de calitate a mediului – nu este cazul;
- (iii) folosirea terenului in mod intensiv – nu este cazul.

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan national, comunitar sau international:

În cadrul teritoriului UP BEREVOIESTI nu se regăsesc arii protejate conform Rețelei Ecologice „NATURA 2000”. Fondul forestier este compus din șase trupuri, din care trupul 3 este limitrof pe latura de sud cu situl Natura 2000 ROSCI0258 Văile Brătiei și Brătioarei.

#### **Amenajamentul silvic recomanda:**

- realizarea unor lucrari de ingrijire si conducere prin care sa se mentina si sa se imbunatateasca starea de sanatate, stabilitatea si biodiversitatea naturala;
- sa nu se permita schimbarea compozitiei actuale a arboretelor naturale si inlocuirea acestora cu specii alohone;
- adaptarea periodizării operațiilor silvice, să se facă așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor de păsări, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- împădurirea cu specii edificatoare pentru habitatele protejate;
- să se interzică pășunatul și trecerea animalelor domestice prin habitatele prioritare;
- să se interzică arderea vegetației forestiere și erbacee, atât în interiorul pădurii cât și de pe terenurile din vecinătatea sa;
- aprinderea focului să fie permisă numai în zone special amenajate din afara habitatelor protejate;
- să se interzică abandonarea în habitatul protejat a deșeurilor de orice natură;
- promovarea cu prioritate a regenerării naturale a arboretelor cu prilejul aplicării tratamentelor silviculturale;
- în cazul în care se recurge la regenerare artificială, în amenajament se recomandă ca materialul genetic, pentru fiecare specie, să provină din proveniențe locale, populația locală fiind unitatea de bază în raport cu care se stabilește strategia de management;
- menținerea unui amestec bogat de specii la nivelul fiecărui arboret prin promovarea tuturor speciilor adaptate condițiilor staționale locale, potrivit tipului natural fundamental de pădure, în proporții corespunzătoare ecologic și economic ce păstrează, din punct de vedere al bogăției de specii, caracterul natural al ecosistemelor;
- sa nu se extraga subarboretul cu prilejul efectuării intervențiilor silvotehnice (cu excepția situațiilor în care se afectează procesul regenerării arboretelor sau dezvoltarea arboretelor tinere);
- menținerea luminișurilor, poienilor și terenurilor pentru hrana faunei sălbatice în vederea conservării biodiversității păturii erbacee;
- păstrarea unor “arbori pentru biodiversitate” – buchete, grupe de arbori sau porțiuni și mai mari, reprezentative sub raportul biodiversității. Acești arbori urmează a fi conduși până la limita longevității. Pot fi aleși în acest scop arbori care prezintă deja putregai, scorburi, arbori cu lemn aflat într-un stadiu avansat de descompunere. Nu este cazul menținerii acestor arbori în arboretele afectate de factori destabilizatori (cu intensitate a atacului de cel puțin slabă), în care există déjà arbori uscați, atacați de insecte, vătămați de vânt și zăpadă sau de vânat, răniți prin aplicarea lucrărilor silvotehnice;
- în cadrul unităților de gospodărire se urmărește realizarea unei structuri echilibrate pe clase de vârstă întrucât, fiecare clasă de vârstă este însoțită de un anumit nivel al biodiversității.
- se va urmări realizarea prevederilor din amenajament pe suprafață, care sunt obligatorii, volumele de recoltat prevăzute având un caracter orientativ.

- lucrările de îngrijire a arboretelor vor trebui executate obligatoriu pe suprafață, volumul de extras fiind orientativ.

*Măsurile de gospodărire a pădurilor, prescrise de amenajament sunt în spiritul administrării durabile a acestor resurse, fiind acoperitoare pentru asigurarea unei stări favorabile de conservare a habitatelor forestiere luate în studiu, cât și a speciilor de interes comunitar ce se regăsesc în suprafața cuprinsă de el.*

Pentru conservarea biodiversității se vor respecta și măsurile prevăzute de OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

1. Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
  - a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
  - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
  - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
  - e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
2. În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
  - a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
  - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
  - c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
  - d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;
  - e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
  - f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

În situația apariției unor calamități naturale (doborâturi de vânt și rupturi de zăpadă) se propun următoarele măsuri pe tipuri funcționale:

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doborâturilor/rupturilor de vânt sau de zăpadă și a celorlalți factori destabilizatori;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi sau rupturi de vânt în masa, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
- punerea în valoare a masei lemnoase și suprafețele calamitate, valorificarea acestora prin licitații pe picior, licitații de prestări servicii, etc.;
- extragerea arborilor afectați (prin tăieri de igienă sau prin tăieri accidentale);
- extragerea integrală a materialului lemnos, urmată de împăduriri cu specii aparținând tipului natural fundamental de pădure;
- schimbarea compoziției-țel de regenerare;

- măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrare doboraturilor de vânt și rupturi în masă pentru preîntâmpinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;
- pentru volumul recoltat din calamități se vor face precomptările necesare în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal al ocolului pentru volume mici, iar în cazul unor volume ce depășesc planul decenal de recoltare a produselor principale se vor face precomptări la nivel de Direcție Silvică.

Respectarea prevederilor Legii nr.46/2008, cu modificările și completările ulterioare – Codul Silvic:

- este interzisă includerea pădurilor în intravilan;
- respectarea regimului silvic este obligatorie pentru toți proprietarii sau deținătorii de fond forestier;
- conservarea și ameliorarea biodiversității se realizează prin:
  - a) conservarea peisajului forestier mozaicat prin menținerea luminișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrană și liniștea faunei sălbatice și a habitatelor marginale;
  - b) crearea de arborete cu structuri diversificate, având compoziții conforme tipului natural fundamental de pădure și aplicând tratamente intensive, precum și alte practici silvice favorabile conservării și ameliorării biodiversității și regenerării naturale a arboretelor;
  - c) conservarea în limitele ecologice necesare a lemnului mort aflat pe sol și pe picior."
- autorizarea construcțiilor la distanțe mai mici de 50 m de liziera pădurii, în afara fondului forestier, se face cu avizul structurii teritoriale a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, în baza unei documentații depuse cu localizarea în coordonate stereografice 1970;
- schimbarea categoriei de folosință silvică a terenurilor cu destinație forestieră, pe perioada de aplicare a amenajamentului silvic, în altă categorie de folosință silvică se aprobă prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- volumul maxim de lemn care se recoltează ca produse principale într-o unitate de gospodărire nu poate depăși posibilitatea acestora, stabilită prin amenajamentul silvic, pentru perioada de valabilitate a acestuia;
- valorificarea masei lemnoase pe picior se face doar către operatori economici atestați; un operator economic/grup de operatori economici poate cumpăra la licitație sau negociere, după caz, materiale lemnoase rezultate din produse principale sau accidentale I, sub formă de lemn rotund fasonat la drum auto, doar în cazul în care asigură prin capacitatea proprie procesarea a cel puțin 40% din materialul lemnos achiziționat;
- un operator economic/grup de operatori economici nu poate achiziționa/procesa mai mult de 30% din volumul dintr-un sortiment industrial de masă lemnoasă din fiecare specie, stabilit ca medie a ultimilor 3 ani în baza actelor de punere în valoare autorizate la exploatare și exploatare la nivel național, indiferent de forma de proprietate.
- produsele nelemnoase specifice fondului forestier se recoltează în conformitate cu normele tehnice aprobate prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- exploatarea masei lemnoase se face după obținerea autorizației de exploatare și predarea parchetului, cu respectarea regulilor silvice și în conformitate cu instrucțiunile privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport ale materialului lemnos, aprobate prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură. În zonele de deal și de munte se dă prioritate tehnologiilor bazate pe funiculare;

- exploatarea masei lemnoase se face doar de operatori economici atestați de către comisia de atestare, care funcționează în cadrul asociației patronale și profesionale din domeniul forestier recunoscută la nivel național.  
fac excepție de la prevederile alin. (2) proprietarii de fond forestier, persoane fizice, care pot exploata, fără atestare, din proprietatea lor un volum de până la 20 mc/an, în condițiile legii;
- materialele lemnoase, indiferent de proveniența lor, se transportă numai însoțite de documente specifice de transport, din care să rezulte cu certitudine legalitatea provenienței acestora;
- sunt interzise primirea spre încărcare și transportul cu orice mijloace de transport al materialelor lemnoase neînsoțite de documentele de transport prevăzute la alin.(1).
- Intre suprafețele parcurse cu tăieri rase se va păstra o distanță de minimum două lățimi de arbori;
- realizarea într- un arboret a unei tăieri rase prin alăturare cu altă tăiere rasă este permisă numai după închiderea stării de masiv în suprafață tăiată anterior.

În cazul apariției oricărui tipuri de calamități se va raporta situația la MMAP și APM Argeș în vederea analizării și stabilirii măsurilor de protecție a pădurilor și exploatare după caz, urmate de împaduriri.

#### Documentația conține:

- Notificarea **Asociația Moșnenilor” Obștea Străbună 2000” Berevoiești prin SC Lintescu Forest 2003 SRL.**
- Amenajamentul fondului forestier proprietate privată, întocmit de **SC Lintescu Forest 2003 SRL.**
- Proces Verbal nr.41/03.04.2014 - Conferința a II-a de amenajare a Amenajamentul fondului forestier proprietate privată.
- Anunțuri publice;
- Dovada achitării tarifului;
- Punctele de vedere ale autorităților prezente în CSC înscrise în procesul verbal nr. 12326/27.06.2016.

#### Obligațiile titularului:

- Titularul avizului de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ ariilor naturale protejate;
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:

- APM Argeș a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:
- anunțuri publicate de titular în ziarul „Bursa muncii” în data de 01.06.2016 și 06.06.2016 privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu;
- documentația depusă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Argeș și Asociația Moșnenilor” Obștea Străbună 2000” Berevoiești;
- anunț public privind luarea deciziei etapei de încadrare afișat pe pagini de internet a APM Argeș în data \_\_\_\_\_;
- anunț publicat de titular în ziarul \_\_\_\_\_ în data de \_\_\_\_\_ privind luarea deciziei etapei de încadrare.

Nu au existat comentarii/contestatii din partea publicului interesat/potential afectat pe parcursul procedurii de reglementare.

Prezenta decizie a etapei de incadrare contine 7 (șapte) pagini si a fost emisa in 3 exemplare.

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

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Denisa MARIA**

**Șef Serviciu  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ec.Sorina MARIN**

**Întocmit,  
ing.Cristina MICU**

**consilier juridic Gabriel GHIȚULESCU**



**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Şef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizaţii  
MICU  
ecolog Denisa MARIA**

**Întocmit,  
ing.Cristina**

