



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 89 din 28 . 05. 2012
Revizuită la data de 13.12.2013
Revizuită la data de 29 .04.2015

Ca urmare a cererii adresate de **SC SCHOSSWENDER MOBEL SRL** cu sediul in judetul Alba, comuna Săsciori localitatea Căpâlna nr.32 A, jud. Alba, înregistrată la nr. 1566 din 19.02.2015, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2013 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru **SC SCHOSSWENDER MOBEL SRL** din judetul ALBA, comuna Săsciori localitatea Căpâlna nr.32 A; tel: 0358/746312;
care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati: Fabricarea de mobila n.c.a: cod CAEN Rev2 - 3109 (Rev1 - 3614); Tăierea și rindeluirea lemnului: cod CAEN Rev2 - 1610 (Rev1 - 2010).

Documentatia de solicitare a autorizatiei de mediu contine:

- Fisa de prezentare si declaratie întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului, chitanță nr. 2009/24.10.2013;
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului;
- Fise tehnice de siguranta pentru substantele preparatele chimice periculoase utilizate;

și urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

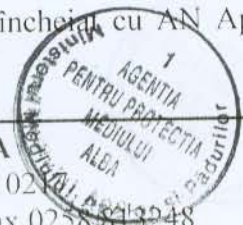
- Certificat constatator nr.511496/18.05.2012 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apa nr. 1111/2013 încheiat cu AN Apele Romane – Administratia Bazinala de Apă Mureș;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510200

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agencia pentru Protecția Mediului Alba

- Contract comercial de achiziție nr.36/06.11.2012 încheiat cu SC GREEN LIFE FOREVER SRL – D, pentru preluare deseuri industriale reciclabile;
- Contract de prestări servicii pentru colectare și valorificare deseuri nr. 590/27.09.2010, încheiat cu SC INTEGRAL FILTRE SRL; act adițional.

Documentatia de revizuire a autorizatiei de mediu contine:

- Fisa de prezentare si declaratie întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului, chitanță nr. 387/12.03.2015;
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului nr. 341/18.03.2015;
- Fise tehnice de siguranta pentru substantele preparate chimice periculoase utilizate;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

- Certificat constatator nr.13529/16.06.2014 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apa nr. 1111/2013 încheiat cu AN Apele Romane – Administratia Bazinala de Apă Mureș;
- Contract de prestari servicii de vidanjare nr. 1469/2013 incheiat cu SC APA CTTA SA, Sucursala Sebes;
- Contract nr. 1450/2013 pentru prestarea serviciului de salubritate la agentii economici, incheiat cu SC SALPREST ALBA SRL;
- Contract comercial de achiziție nr.36/06.11.2012 încheiat cu SC GREEN LIFE FOREVER SRL – D, pentru preluare deseuri industriale reciclabile;
- Contract de prestări servicii pentru colectare, valorificare si eliminare deseuri nr. 1484/2014, încheiat cu SC JIFA SRL.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

Conditii generale :

- Titularul activitatii are obligatia sa notifice Agencia pentru Protecția Mediului Alba, in cazul producerii oricaror emisii aparute incidental, accidental ori ca urmare a unui accident major.
- Titularul activității va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului cu privire la orice modificări planificate în cadrul obiectivului, aceste modificări realizandu-se potrivit prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului privind protectia mediului, cu completările și modificările ulterioare si ale ordinului nr.135/2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.
- Obligatia de a furniza informatii la cererea persoanelor cu drept de control in domeniul protectiei mediului;
- *Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea de mediu in vederea stabilirii obligatiilor de mediu in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii, conforme prevederilor OUG 195/2005, art.10 alin 1).*
- Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, în situația în care exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, titularul activitatii va solicita autoritatii de mediu revizuirea autorizatiei de mediu.

AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu, titularul activității are obligația de a solicita APM Alba reautorizarea activității, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).

Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea prevederilor OUG nr.195/2005, privind protecția mediului.

Autorizația de mediu își pierde valabilitatea în cazul suspendării sau retragerii actelor de reglementare care au stat la baza eliberării autorizației de mediu.

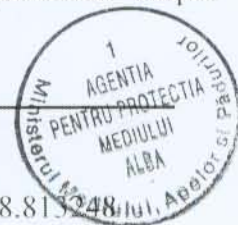
Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Alba și a publicului revine în întregime titularului activității.

Condiții specifice:

- Prezenta autorizație se emite pentru un consum de solvenți organici cu conținut de COV de 13,05 to/an. Activitatea desfășurată **nu** intra sub incidența Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, capitolul V.
- Anual, titularul activității va înainta la APM Alba situația consumului de solvenți organici cu conținut de COV.
- În cazul în care titularul activității intenționează efectuarea unor modificări la instalațiile existente, sau la procesul tehnologic, inclusiv utilizarea altor tipuri de solvenți organici, acesta are obligația de a informa APM Alba înainte de a opera aceste modificări.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative :

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Ordinul Ministerului Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului nr.OM nr.462/1993 "Condiții tehnice privind protecția atmosferei";
- Prevederile STAS 12574/1987 privind calitatea aerului din zonele protejate;
- Hotărârea de Guvern nr.2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma proceselor tehnologice de obținere a materialelor lemnoase.
- Ordinul nr.3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, art7;
- Legea nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Hotărârea de Guvern nr.247/2011 pentru modificarea și completarea Hotărârea de Guvern nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Prezenta autorizatie este valabila de la  .04. 2015, data revizuirii autorizatiei, pana la 28.05 .2022.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anulara acesteia, dupa caz.

I. Activitatea autorizata:

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate): Hala debitare material lemnos – utilaje din dotare: gater, mașina multilama, instalatie de exhaustare. Hala de productie: sectia croi: circulara pendula 3 buc, masina prelucrat patru fete 1 buc, masina de innadit lungime 1 buc, presa 1 buc, abricht 1 buc, sectia masini 1: strung 1 buc, masina de slefuit 1 buc, masini prelucrat patru fete 2 buc, prese 2 buc, circular formatizat 1 buc, circular 1 buc, ferastrau panglica 1 buc, masina cepuit 1 buc, masina slefuit panouri 2 buc, circular dublu 1 buc, sectia masini 2: masina program numeric pentru frezat si gaurit 1 buc, masina gaurit 1 buc, masina gaurit multipla 1 buc, masina frezat 2 buc, masina frezat ax superior 2 buc, masina cu program numeric pentru frezat 1 buc, masina de gaurit multipla 1 buc, sectia de montaj: prese 2 buc, circular mana, masini de slefuit 10 buc, masina de gaurit multipla 1 buc, sectia de finisaj: 2 cabine de baituit cu perdea de apa, 2 cabine de lacuit cu perdea de apa, 1 cabina de vopsire + uscarea, masini de slefuit 4 buc, sectia de ambalare: circular, 4 uscatoare cherestea cu capacitatea de 50 mc fiecare, atelier mecanic: strung, masini de gaurit, masini si unelte specifice, ascutitorie, siloz rumegus cu capacitatea de 340 mc.

Utilaje achizitionate pentru modernizarea activitatii (fonduri POS): circulara formatizat 2 buc, presa pentru panouri, masina calibrat panouri 1 buc, instalatie pulverizat 1 buc, cabina de vopsire cu canal de uscarea, uscator cherestea cca 100 mc, 1 masina cu comanda numerica, 2 motostivuitoare.

2. Materiale prime, auxiliare, combustibilii si ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare, cantitati: lemn rotund 300 mc/an, semifabricate 1000 mc/an, cherestea 800 mc/an, bait cerat 7,8 t/an, bait pozitiv 6,2 t/an, lac pe baza de apa 8,8 t/an, lac nitrocelulozic 1,8 t/an, diluant nitrocelulozic 1,4 t/an, lac poliuretanic 4,3 t/an, diluant poliuretanic 0,98 t/an, intaritor poliuretanic 1,2 t/an, ceara incolora pulverizabila 4,6 t/an, patina 0,18 t/an, ceara solida 0,5 kg/an.

Total COV = 13,05 t/an.

- materiale auxiliare: smirghel 100 kg/an, feronerie, etc.

3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume): Alimentarea cu apa in scop igienic si sanitar si tehnologic se realizeaza din sursa proprie, put forat situat in incinta unitatii. Din put apa este pompata in 3 rezervoare de inmagazinare avand capacitatea de 30 mc fiecare. Volumul anual de apa captat: 2370 mc. Apele uzate fecaloid menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate intr-un bazin betonat vidanjabil avand capacitatea de 50 mc. Vidanjarea apelor uzate fecaloid menajere se face in statia de epurare a orasului Sebes.

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din reseaua de alimentare a localitatii.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii: aprovizionare cu materii prime, depozitare, prelucrare material lemnos, realizare repere, finisare, montaj, ambalare, comercializare.

5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie: mobilier divers: garnituri mese cu scaune 100 buc/luna, coltare 70 buc/luna, dormitoare 180 buc/luna, mic mobilier 190 buc/luna.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: Centrala termica – la material lemnos (deseuri lemn si rumegus); puterea termica instalata: 1,5 MW; instalatie de exhaustare, 1 cos de evacuare.

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -

8. Programul de functionare: 16 ore/zi, 5 zile/saptamana, 250 zile/an.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților de mediu, din dotare (pe factori de mediu):

Factor de mediu apă: bazin betonat vidanjabil periodic cu capacitatea de 50 mc – colectare ape uzate fecaloid menajere;

Factor de mediu aer:

- sector debitare – instalație exhaustare (ciclon), 1 cos de dispersie
 - hale prelucrare lemn: sistem centralizat de exhaustare (ciclon și filtre cu saci), 3 cosuri de dispersie.
 - cabinetele de vopsire (baituire/lacuire) – cu perdea de apă.
 - 1 cabina de vopsire + uscare – cu filtru textil - 1 cos de dispersie
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Platforma betonată în spațiile de producție. Depozitarea substanțelor chimice periculoase utilizate în activitate se face în spațiu amenajat. Platforma betonată pentru stocare temporară a deșeurilor de lemn și siloz pentru stocare rumegus.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

Vidanjarea apelor uzate fecaloid menajere se va face numai la o stație de epurare cu treapta M+B.

Apa uzată de la cabinetele de vopsire, care nu se mai pretează recirculării se va colecta în recipiente și se va stoca temporar în spațiu amenajat, urmând să fie eliminată numai prin unități autorizate. Este interzisă deversarea acestei categorii de apă uzată în rețeaua de canalizare a orașului sau în cursurile de apă din zonă.

Conform Ord. 462/93 al MAPPM, valoarea limită a emisiilor provenite de la centrala termică sunt: pulberi: 100 mg/m³N; monoxid de carbon (CO): 250 mg/m³N; oxizi de sulf (SO₂): 2000 mg/m³N; oxizi de azot (NO₂): 500 mg/m³N, substanțe organice (exprimate în carbon organic total (C)): 50 mg/m³N.

Conform OM 462/1993 valoarea limită de emisie pentru pulberi totale emise din instalațiile de depoluare este de 50 mg/mcN.

Conform STAS 12574/1987 nu se admit mirosuri persistente sesizabil olfactiv care să producă disconfort în zonă.

Conform prevederilor STAS 10.009/1988, nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului funcțional nu va depăși 65 dB (Cz = 60).

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Factor de mediu aer: - **Anual** se vor efectua determinări pentru emisiile de la centrala termică, indicatori urmăriti: pulberi, CO, oxizi de sulf; oxizi de azot; substanțe organice (exprimate în carbon organic total). Valorile determinate pentru emisiile de la centrala termică se vor raporta la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6 % vol. și condiții standard T = 273 °K și p = 101,3 kPa, gaze uscate.

- **semestrial** se vor efectua determinări pentru emisiile de pulberi totale de la cele 4 cosuri de dispersie aferente sistemelor de exhaustare (debitare și prelucrare lemn).

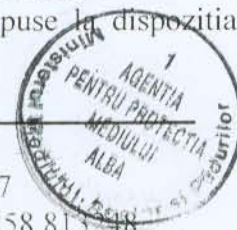
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea: -
Rezultatele determinărilor de la pct.1 se vor transmite la APM Alba și vor fi puse la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului, la cerere.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- **Anual**, pana la data de 15 martie, titularul activității va transmite la Agenția pentru Protecția Mediului Alba chestionarele privind emisiile de poluanți în atmosferă, completate cu datele solicitate pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului nr.3299 din 28.08.2012, art7, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

- **Anual**, titularul activității va înainta la APM Alba situația consumului de solvenți organici cu conținut de COV.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Deseuri lemn, rumegus (cod deșeu 03.01.05)	100 mc/an
Deseuri solvenți (cod deșeu 08.01.11*, 08.01.12)	0,5 mc/luna
Soluții apoase cu conținut de solvenți organici (cod deșeu 08.01.15*)	
Deseuri de ambalaje cu conținut de substanțe periculoase (cod deșeu 15.01.10*)	
Textile impregnate (materiale filtrante, lavete uzate, etc) (cod deșeu 15.02.05*)	
Cenusa de la CT (cod deșeu 10 01 01)	
Deseuri menajere (cod deșeu 20.03.01)	0,5 mc/luna
Deseuri hartie/ carton (cod deșeu 20.01.01)	30 kg/luna
Deseuri material plastic (cod deșeu 20.01.39)	5 kg/luna

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Deseuri lemn, rumegus (cod deșeu 03.01.05)	10 mc/an – spațiu amenajat, închis, betonat
Deseuri solvenți (cod deșeu 08.01.11*, 08.01.12)	0,5 mc/luna - recipiente metalici
Soluții apoase cu conținut de solvenți organici (cod deșeu 08.01.15*)	- recipiente metalici
Deseuri de ambalaje cu conținut de substanțe periculoase (cod deșeu 15.01.10*)	– spațiu amenajat

Textile impregnate (materiale filtrante, lavete uzate, etc) (cod deșeu 15.02.05*) – spațiu amenajat

Cenusa de la CT (cod deșeu 10 01 01)	- pubela
Deseuri menajere (cod deșeu 20.03.01)	0,5 mc/luna - containere
Deseuri hartie/ carton (cod deșeu 20.01.01)	30 kg/luna - spațiu închis
Deseuri material plastic (cod deșeu 20.01.39)	5 kg/luna - spațiu închis

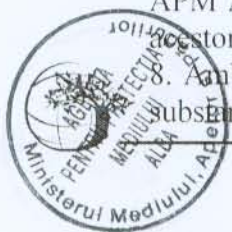
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): Deșeurile de lemn și rumegusul sunt valorificate termic ca și combustibil la centrala termică proprie. Deșeurile de hartie/carton, material plastic (folie) sunt valorificate prin SC GREEN LIFE FOREVER SRL –D, pe baza de contract.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 și numai de către unități autorizate.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Deșeurile menajere și cenusa de la CT se predau serviciului de salubritate SC Salprest Alba SRL, pe baza de contract. Deșeurile de solvenți, soluțiile apoase cu conținut de solvenți, deșeurile de ambalaje cu conținut de substanțe periculoase, textilele impregnate sunt eliminate prin SC JIFA SRL, pe baza de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Pentru deșeurile generate în cadrul activității se va ține evidența conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor. Anual această evidență se va transmite la APM Alba și va fi pusă la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului la cererea acestora.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: recipiente metalici și de plastic proveniți de la substanțele chimice utilizate.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): recipientii din plastic și metal cu conținut de substanțe chimice (solvenți utilizați) după epuizarea conținutului sunt predate pe baza de contract la SC JIFA SRL.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): baltă cerată (R10, R11, R67, R36) 7,8 t/an; lac pe bază de apă (R20/21/22, R36, R36/38) 8,8 t/an; lac nitrocelulozic (R11, R36, R66, R67) 1,8 t/an; diluant nitrocelulozic (R11, R36, R52/53, R66, R67) 1,4 t/an; lac poliuretanic (R11, R20, R36, R66) 4,3 t/an; diluant poliuretanic (R10, R11, R36, R38, R48/20, R63, R65, R66, R67) 0,98 t/an; întăritor poliuretanic (R10, R43, R66, R67) 1,2 t/an; ceara incolore pulverizabilă (R11, R36/38, R52/53, R63, R67) 4,6 t/an; patină (R10, R11, R37, R37/38, R41, R51/53, R65, R66, R67) 0,18 t/an; ceară solidă (R10, R65) 0,5 kg/an.

2. Modul de gospodărire: • ambalare - recipiente metalice și plastic

- depozitate - în spațiu special amenajat, închis și supravegheat.
- folosire - se utilizează în procesul tehnologic.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: - ambalajele reprezentate de recipiente metalice și de care au conținut solvenți sunt stocate temporar în spațiu amenajat după care sunt predate pe baza de contract la SC JIFA SRL.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - magazie special amenajată.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: se va păstra o evidență strictă a substanțelor periculoase (solvenți) gestionate, aflate pe stoc și utilizate în procesul de producție.

Anual, titularul activității va înainta la APM Alba situația consumului de solvenți organici cu conținut de COV.

VI. Programul de conformare - Nu este cazul.

p. DIRECTOR EXECUTIV

Iosif Nicolae PIENAR



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII

Doina BĂRBAT

ÎNTOCMIT: Alexandra RISTIN

