



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 7922 / 30.04.2024

Referitor dosar nr. 1216/453/25.01.2024

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. SB 67 din 30.04.2024

Titularul activității: SC TNT COMPUTERS SRL

Adresa sediu social: județul Sibiu, comuna Șelimbăr, sat Șelimbăr, str. Constantin Brâncuși, nr.28

Punct de lucru: Spațiu de producție subansamble electronice

Locația activității: județul Sibiu, municipiul Sibiu, str. Eduard Albert Bielz, nr. 89A

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2611	Fabricarea de subansamble electronice	213	3120	Producția de aparate pentru distribuția și comanda electricității
2612	Fabricarea altor echipamente electrice	219	3210	Producția tuburilor electronice și alte componente electronice

Emisă de: A.P.M. Sibiu

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură, cu modificările și completările ulterioare.



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC TNT COMPUTERS SRL, cu punctul de lucru din județul Sibiu, municipiul Sibiu, str. Eduard Albert Bielz, nr. 89A, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 1216/25.01.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului din data de 06.03.2024, în urma analizării documentelor în cadrul sesiunii Colectivului Intern de Analiză din data de 13.03.2024, în baza în baza H.G. nr. 43/2020 privind reorganizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru „Spațiu de producție subansamble electronice” - titular SC TNT COMPUTERS SRL cu punctul de lucru în județul Sibiu, municipiul Sibiu, str. Eduard Albert Bielz, nr. 89A.

Documentația conține:

cerere nr. 1216/25.01.2024; fișa de prezentare și declarație; ordin de plată din 23.01.2024 (500 lei); piese desenate; anunț ziar privind depunerea solicitării de emitere a autorizației de mediu din 25.01.2024; proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 4069 din 06.03.2024; decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 41 din 13.03.2024, afișată pe site-ul A.P.M. Sibiu la data de 13.03.2024;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat de înregistrare de la Oficiul Registrului Comerțului seria B, nr. 2253353, J32/504/29.08.2001 (CUI 14146589/2001); certificat constatator; extras CF nr. 122785 Sibiu; contract de locațiune încheiat cu SC Sopa Consulting SRL; contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale încheiat cu SC Jifa SRL; declarație de impunere - Consiliul Local Sibiu.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul activității are obligația solicitării și obținerii tuturor avizelor/autorizațiilor necesare funcționării, conform prevederilor legale în vigoare;



- titularul are obligația respectării tuturor condițiilor impuse prin avizele/autorizațiile emise de instituțiile competente, conform legii;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- contractele ce au stat ca baza la emiterea prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- în cadrul politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația respectării ierarhiei deșeurilor, în conformitate cu art. 4, din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeuri are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național. Conform art. 17, alin (3) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023. pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să introducă colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;
- producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
 - codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și



- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- conform art. 44 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023, în baza rezultatelor unui audit de deșeuri, operatorul este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se publică pe pagina de internet a operatorului și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului;
- titularul activității are obligația să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducere riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să nu se stocheze temporar deșeuri în cantități care să depășească capacitățile logistice sau în afara spațiilor special amenajate;
- operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare;
- titularul activității are obligația să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse și de produse rezultate în urma valorificărilor care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscul asupra sănătății populației;
- gestionarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Sibiu dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, înainte de realizarea modificării, conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Sibiu dacă derulează sau sunt supuși unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;



- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată prin Legea nr. 263/2005.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Activitatea se desfășoară într-un spațiu închiriat, în suprafață de 86 mp, care este împărțit astfel: spațiu producție - 64 mp; spațiu administrativ - 18 mp; grup social - 4 mp.

Echipamente utilizate în activitate:

- aparat de imprimat - 2 buc, dintre care 1 buc în conservare;
- instalație Pick&Place - 2 buc, dintre care 1 buc. în conservare;
- cuptor electric - tip DDM Novoster - 1 buc.;
- cuptor cu lipire în val - 1 buc.;
- aparat Reflow - 1 buc în conservare;
- imprimantă 3D - 2 buc, dintre care 1 buc. în conservare;
- aparat CNC - 1 buc;
- mașină de găurit - 1 buc;
- instalație aer condiționat.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:

- circuite integrate - 1000 buc/lună;
- diode - 3000 buc/lună;
- tranzistori - 2000 buc/lună;
- condensatori - 3000 buc/lună;
- rezistențe - 10000 buc/lună;
- bobine - 1000 buc/lună;
- cabluri - 1000 ml/lună;
- mufe - 2000 buc/lună;
- circuite electronice - 1000 buc/lună;
- carcase plastic - 1000 buc/lună;
- cositor - 1,5 kg/lună;
- izopropanol - 1 kg/lună;
- ambalaje carton (cutii carton) - 3 kg/lună;
- ambalaje plastic (folie) - 0,5 kg/lună.

Materiile prime și auxiliare utilizate în activitate sunt depozitate în hală, într-un spațiu amenajat în acest scop, până la utilizare.



3. **Utilități - apă, canalizare, energie:** utilitățile sunt asigurate din rețelele publice ale municipiului Sibiu, în baza contractului încheiat cu proprietarul spațiului.

4. **Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**

Activitatea societății constă în realizarea de componente electronice. Principalele faze de fabricație sunt următoarele:

- plăcile electronice sunt supuse procesului de imprimare, de aplicare a cositorului tip pasta pe circuite. Operația se desfășoară manual, aparatul de imprimare funcționând cu aer comprimat, furnizat de proprietar;
- fiecare componentă electronică activă și pasivă este preluată de instalația Pick&Place și se amplasează pe placa electronică, pe poziții stabilite;
- plăcile imprimate cu cositor, cu componente electronice amplasate pe poziții, întră într-un cuptor electric, pentru finalizarea lipiturii;
- componentele tip THT se amplasează în orificiile de pe placa electronică și apoi sunt trecute printr-un cuptor electric cu val. Lipirea se face cu cositor tip baghetă. Într-un rezervor al cuptorului, baghetele sunt topite iar lipirea se face pe partea inferioară a plăcilor, prin trecerea piciorușelor componentelor amplasate în orificiile de pe placa electronică, prin baia de cositor topit.

4.1. **Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:** nu este cazul.

5. **Produsele și subprodusele obținute:**

- componente electronice (dispozitive de control inteligent al iluminatului stradal și industrial; dispozitive de transmitere la distanță a datelor prin sistem GSM) - cca. 1000 buc/lună.

6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**

Încălzirea spațiului se realizează prin intermediul unei centrale termice cu tiraj forțat, pe gaz, cu puterea de 32 kW, ce aparține proprietarului.

7. **Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** nu este cazul.

8. **Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

II. **Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

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

2. **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:**

- spațiile de lucru sunt betonate;
- depozitarea temporară a deșeurilor rezultate din activitate se face în spațiu special amenajat.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții
- NAEC la limita spațiului funcțional nu va depăși 65 dB(A), conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea indicatorilor precizați la pct. II. nr. 3, se va realiza prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

Monitorizarea aerului: nu este cazul.

Monitorizarea apei: nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: nu este cazul.

Monitorizarea solului: nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune
07 02 13	deșeuri de materiale plastice	din activitate	2	kg/lună	Valorificare	R 12
10 08 09	alte zguri	din activitate	0,1	kg/lună	Valorificare	R 12
12 01 05	pilitura și șpan de materiale plastice	din activitate	0,2	kg/lună	Valorificare	R 12
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	din activitate	5	kg/lună	Valorificare	R 12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitate	3	kg/lună	Valorificare	R 12

15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	din activitate	0,1	kg/lună	Valorificare	R 12
15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	din activitate	1	kg/lună	Valorificare	R 12
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	din activitate	5	kg/lună	Valorificare	R 12
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	din activitate	20	kg/lună	Eliminare	D 5

Notă:

D5 - Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea);

R12 - Schimbul de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11.

Deșeurile rezultate pe amplasament vor fi colectate selectiv în spațiu special amenajat, fiind apoi predate către societăți autorizate în preluarea și valorificarea/eliminarea acestora.

2. Deșeuri colectate: nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeuri transportate:

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale hotărârii de guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența cantităților de deșeuri rezultate în conformitate cu O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu

modificări prin Legea nr. 17/2023;

- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

7. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje carton (cutii carton) - 3 kg/lună;
- ambalaje plastic (folie) - 0,5 kg/lună.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Nr. crt.	Denumirea substanței periculoase	Clasificare conform Reg. (EC) nr. 1272/2008	Cantitate utilizată
		Fraza de pericol	
1.	Izopropanol	H225, H319, H336	1 kg/lună

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalajele originale;
- transport: este asigurat de către furnizori, cu mijloace de transport autorizate;
- depozitare: în spațiu amenajat, în cadrul halei de producție;
- folosire/comercializare: în activitatea de producție, la curățarea pieselor electronice (plăci).

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:

- conform fișei cu date de securitate.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

În conformitate cu prevederile art. 28 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea
Raportări aplicații SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie sau la solicitarea APM Sibiu	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.

Alte raportări:

Raportări	Frecvența Raportărilor	Data limită a raportării	Autoritatea competentă la care se face raportarea
Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Sibiu și G.N.M.-C.J. Sibiu
Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate	anual	până la data de 31 mai a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

Notă:

A.P.M. Sibiu - Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

G.N.M. - C.J. Sibiu - Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.



Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

- 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ciprian SIMULESCU



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ruxanda-Maria FLORIAN

ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU

Flaviu TOMUȚĂ

ÎNTOCMIT,
consilier Nicoleta CRISTEA

ÎNTOCMIT,
consilier Consuela BARBU