



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 82 din 07.11.2017

Ca urmare a cererii adresate de **SC SINED NOVACONST SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, b-dul Stadionului, bl. 8A, et. 3, jud. Buzău înregistrată la APM Buzău la nr. 10655/12.09.2017, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC SINED NOVACONST SRL**,
din mun. Buzău, b-dul Unirii, nr. 202, județul Buzău.;
care prevede: desfășurarea următoarei activități, conform cod CAEN:

- 5610 - Restaurante

Documentația conține:

- **fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;**
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
- **plan de încadrare în zonă; plan de situație;**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 3178505 având CUI: 35272938, J10/933/26.11.2015 – emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 41343 din 23.08.2017 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 4711, 5610, 5621, 5629, 5630, 8292, 9329;
- Contract de închiriere nr. 108/23./08.2017 încheiat între SC FELSSYSTEME SRL și SC SINED NOVACONST SRL;
- Certificat de nomenclatura stradală și adresa nr. 88/25.10.2016 emis de municipiul Buzău;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 59/29.04.2014 încheiat între SC FELSSYSTEME SRL și SC COMPANIA DE APA SA + act aditional nr. 1;
- Notificarea nr. 03/13.03.2017 emisă de ANAR ABA Buzău Ialomița pentru SC FELSSYSTEME SRL ;
- Contract de furnizare nr. 208/28.08.2017^a produselor alimentare gata preparate/congelate, încheiat între SC FELSSYSTEME SRL și SC SINED NOVACONST SRL;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate- activitatea de pre colectare, colectare, transportul și depozitarea deșeurilor municipale și asimilate acestora, inclusiv a deșeurilor toxice din deșeurile menajere, cu excepția celor cu regim special- rest utilizatori, alții decât utilizatorii casnici(agenți economici, instituții, etc) nr. 102/ 28.08.2017;
- Contract de prestări servicii vidanjarie și preluare ape uzate încheiat între Comuna Mărăcineni și SC SINED NOVACONST SRL;
- Contract nr. 1260/28.08.2017 încheiat între SC MSD COM SRL și SC SINED NOVACONST SRL;
- Autorizație de construire nr. 51/11.04.2017 emisă de Primăria municipiului Buzău;
- Decizia etapei de încadrare – Notificare impact redus nr. 234 / 26.11.2008 transferata prin Decizia nr. 14/28.06.2016 revizuită în data de 18.07.2016





Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

- Decizie transfer nr. 42 / 13.09.2017 a Deciziei etapei de încadrare – Notificare impact redus nr. 234 / 26.11.2008 transferata prin decizia nr. 14/28.06.2016 revizuită în data de 18.07.2016;
- Proces Verbal nr. 27 bis /12.09.2017 de constatare a respectării condițiilor impuse în Deciziei etapei de încadrare – Notificare impact redus nr. 234 / 26.11.2008 transferata prin decizia nr. 14/28.06.2016 revizuită în data de 18.07.2016, transferata prin Decizia nr. 42 / 13.09.2017;

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Ordonanța Guvernului nr. 31/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Legea nr. 73/2006 pentru aprobarea OG nr. 47/2005 privind reglementări de neutralizare a deșeurilor de origine animală;
- Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;



2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiuni sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.

4. Conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

5. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

6. Titularul are obligația reînnoirii contractelor și autorizațiilor/avizelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de expirarea acestora și de a le transmite în copie la APM Buzău.

7. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

8. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an.

mobile, se vor preda unităților autorizate pentru eliminarea acestor tipuri de deșeuri.

9. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la 07.11.2017, data eliberării, până la 07.11.2022.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău și Agenția Pentru Protecția Mediului Buzău.

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



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active , fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității , precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare , lichidare, faliment , încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizată :**1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :**

Spațiu în care societatea își desfășoară activitatea este compartimentat astfel:

- cladirea tip P compusa salon de evenimente cu mai multe separee, camera tehnica, bucatarie, bar interior si exterior si grup sanitar cu suprafata S = 892 mp;
- un foisor de 87 mp;
- terasa de cca 609 mp;
- restul alei si parcare in suprafata de cca.2000 mp;

- spațiu verde cu amenajari ambientale (luciu de apa) in suprafata totala de 8200 mp

Bucătăria este dotată cu plita cu inducție-1 buc; friteuza cu 2 cuve-1 buc; cuptor electric: 1 buc; mașinade gătit cu 2 plite; aquagrill- 1 buc; cuptor pizza - 1 buc; frigider- 2 buc. chiuvetele din bucatărie si spălător de vase dotate cu separator de grăsimi;

Restaurantul este dotate cu mobilier specific, încălzire cu centrala termica electrica in pardoseala, iar vara se foloseste aer condiționat tip ventiloconvector, 7 buc montate in tavan
Mancarea nu este preparata in bucataria restaurantului, in aceasta doar se incalzeste si se serveste clientilor.

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

materii prime și auxiliare:

- produsele semipreparate – bucataria restaurantului
- băuturi alcoolice și nealcoolice, cafea - depozit;
- produse de igienizare, detergenți - magazie

Cantitățile sunt variabile, în funcție de numărul de clienți.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

3.1. **Alimentarea cu apă:**- în scop potabil și tehnologic se din forajul de medie adâncime cu H = 30 m; NHd = 8 m; NHs = 5 m; Q cap = 2,0 l/s, existent pe amplasament proprietarului(SC FELSSYSTEME SRL) . Forajul este echipat cu o electropompa submersibila tip Speroni, model SPM 200-06-4” avand Qp=12 mc/h, H = 36 mCA si P = 1,1 KW. Aducțiunea apei de la foraj in rețeaua de distribuție se face printr-o conductă din PPR cu Dn = 25,4 mm.

Exista rezervor de stocare, imagazinare apa- 1000 l, se folosește presiunea de serviciu a rețelei sau a forajului.

Distribuția apei se face prin intermediul PEID cu Dn = 20- 40 mm in lungime de circa 60 m.

Volume de apa asigurate ia sursa:

- regim nominal = 16,17 mc/zi - 5,35 mii mc/an;
- regim minim = 9,71 mc/zi - 3,21 mii mc/an.

Apa pentru stingerea incendiilor : - este asigurata tot din sursa subterana, la care se adauga stingatoare cu spuma.

3.2. **Evacuare ape uzate menajere:**- retea interioara de canalizare după trecerea prin separatoarele de grăsimi vor fi montate la fiecare chiuveta din bucătărie si bazin betonat vidanjabil din fibră de sticla- V = 45 mc;

3.3. **Energie electrică** –bransament la rețeaua electrică din zonă .

3.4. **Energie termică** – încălzirea spațiilor pe timp racoros se realizeaza cu centrala electrica

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

In cadrul evenimentelor organizate, (petreceri de orice fel) in funcție de cerințele beneficiarului se stabilește meniul si numărul de persoane participante la eveniment. Preparatele se vor pregăti in bucataria societarii SC Felssysteme SRL, din punctul de lucru aflat in Str.Tabacam Nr 5- Maracineni- Buzău, vor fi livrate cu mașinile acestuia către **SC SINED NOVACONST SRL**, unde vor fi pregătite pentru servire, conform procedurilor standardizate si fiselor tehnologice. Preparatele se vor monta pe farfurii, urmând a fi servite către clienți.



5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse și subproduse:

- produsele semipreparate - cantitati variabile funcție de nr. clienților;
- băuturi alcoolice și nealcoolice, cafea - - cantitati variabile funcție de nr. clienților;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie: centrala termică folosită pentru încălzirea spațiilor este centrală electrică .

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : 4711- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun (nu este hipermarket, supermarket, complex comercial); 5621 - Activități de alimentație(catering) pentru evenimente; 5629 – Alte servicii de ambalare.n.c.a; 5630- Baruri și alte activități de servire a băuturilor; 8292- Activități de ambalare; 9329- Alte activități recreative și distractive n.c.a.

8. Programul de funcționare: 12 ore/zi, 7 zile /săptămână, 365 zile /an;

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):**

Apă: - rețea interioară de canalizare după trecerea prin separatoarele de grăsimi vor fi montate la fiecare chiuveta din bucătărie și bazin betonat vidanjabil din fibră de sticlă- V = 45 mc

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

Sol: - spații special amenajate pentru colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile generate;

- europubele pentru deșeuri menajere;
- alei și parcare;
- spațiu verde cu amenajări ambientale (luciu de apă).

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

Apă: indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise prin contractul de prestări servicii vidanjare și preluare ape uzate încheiat cu Comuna Mărăcineni.

Zgomot și vibrații : se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse prin SR 10009/2017 și 12025/2/81

Sol : Se vor respecta valorile limită pentru pragurile de alertă și de intervenție impuse de Ord.MAPPM nr.756/1997

III. Monitorizarea mediului**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -----****2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

2.1.1.- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.);



2.1.2. – 2.2. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmite la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

2.1.3.- alte date, informații și raportări la solicitarea APM Buzău;

Notă: Raportările vor fi transmise în format electronic sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).

La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 - cca. 5 mc/lună;
- deșeuri de ambalaje (PET-uri, mase plastice, folie PP) - cod 15 01 02 – cca.0,05 t/lună;
- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton) - cod 15 01 01 - cca.0,05 t/lună;
- deșeuri de ambalaje (sticlă) - cca.0,05 t/lună;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.300 buc/(lună);
- ulei uzat alimentară – cod 20 01 25 - cca.20 l/lună;

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

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

- deșeuri menajere - cca.5 mc/lună – eurupubele plastic;
- deșeuri de ambalaje (PET-uri, mase plastice, folie PP) – cca.0,05 t/lună - pubelă , spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton) - cca.0,05 t/lună - pubelă spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (sticlă) - cca.0,05t/lună – pubelă, spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.300 buc/(lună) - pubelă , spațiu special amenajat;
- ulei uzat alimentară – cca.20 l/lună - recipienti plastic, spațiu special amenajat;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri de ambalaje (PET-uri, mase plastice, folie PP) – cca.0,05 t/lună - valorificate prin societăți autorizate;
- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton) - cca.0,05 t/lună - valorificate prin societăți autorizate;
- deșeuri de ambalaje (sticlă) - cca.0,05t/lună - valorificate prin societăți autorizate;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.0,05 t(lună) - valorificate prin societăți autorizate;
- ulei uzat alimentară – cca.20 l/lună - valorificate prin societăți autorizate;

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

Transportul deșeurilor municipale se realizează de către operatorul de salubritate autorizat; Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat într-un depozit conform.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/ 16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.



Producătorii și detinatorii de deseuri personae juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: *ambalaje rezultate:* - deșeuri de ambalaje (hârtie – carton) – cca.0,05 t/lună, deșeuri de ambalaje (mase plastice - PET-uri) – cca.0,05t/lună, deșeuri de ambalaje (doze de aluminiu de la bere, sucuri) – cca.300 buc/lună, sticle – cca.0,05 t/lună și navete plastic.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *ambalaje rezultate:* - navetele și sticlele se returnează la furnizori, iar deșeurile de ambalaje (hârtie – carton) – cca.0,05 t/lună, deșeurile de ambalaje (PET-uri) – cca.0,05t/lună și deșeuri de ambalaje (doze de aluminiu de la bere, sucuri) – cca.300 buc/lună, sticle – cca.0,05 t/lună se valorifică prin societăți autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:-----

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv,
biolog Mirela MARIN



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Elena BADIU

Întocmit,
ing. Elena BADIU

