



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

NIR. APM MH: 12077/28.09.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
NR. 62 din 28.09.2023

Titularul activității: SC BLUE STAR BROTHERS SRL

Adresa sediu : com. Simian, sat Simian, Calea Craiovei nr.225 ap.1 jud.Mehedinti

Punct de lucru: mun. Dr Tr Severin, B-dul. Nicolae Iorga nr.6 jud Mehedinți

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	NFR	SNAP
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	257.	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

Emisă de: APM Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Mehedinți

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu

**Temeiul legal:**

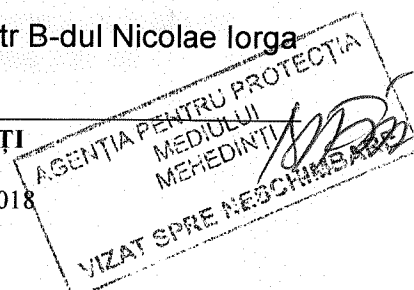
în baza:

- Hotărârea nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor
- Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinului de Ministru nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului și a
- Ordinului M.M.A.P. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

Se emite

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru : SC BLUE STAR BROTHERS SRL - mun. Dr Tr Severin, str B-dul Nicolae Iorga nr.6





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

**Documentația de solicitare a autorizației de mediu conține:**

1. Cererea de emitere a autorizației de mediu, înregistrată la APM-Mehedinți cu nr.10712 din 28.08.2023;
2. Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către titularul de activitate;
3. Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu – 500 lei (chitanța nr.11759/28.08.2023);
4. Anunt public privind depunerea documentatiei publicat la Primaria Dr Tr Severin cu nr. 32840/28.08.2023
5. Fisa tehnica B /2005 pt construire spalatorie auto
6. Proces verbal nr.11147 / 07.09.2023 întocmit cu ocazia ședinței CAT ;
7. Decizie nr.11193/08.09.2023 in vederea emiterii autorizatiei de mediu.

**și următoarele acte emise de alte autorități:**

1. Certificat de inregistrare CUI 39189062/16.04.2018 si J25/193/2018
2. Certificat constatator nr.5271/18.04.2018 pt activitati desfasurate la sediu emis de ORC de pe langa Tribunalul Mehedinti
3. Autorizatie de gospodarire a apelor nr.1/05.01.20-13 valabila pana la 31.12.2023 emisa de ABA Jiu SGA Mehedinti pentru evacuare ape uzate spalatorie auto
4. Decizie de impunere anul 2023 nr1045/04.01.2023 pentru taxa de salubritate
5. Contract nr.131/01.03.2021 cu SC TIMSOL Transport SRL pt. achizitionarea detergentilor auto si preluarea ambalajelor acestora in scopul predarii catre SC ChemSol Group SRL
6. Raport de incercare nr.394/23.08.2022 efectuate de SGA MH pt apa uzata evacuată in pr Crihala (indicatori : MS si reziduu filtrabil) fara depasiri
7. Fisa cu date de securitate pt ceara pt caroserii auto
8. Fisa cu date de securitate detergent auto – amestec concentrat si pt. caroserii SC ChemSol Group SRL
9. Fisa cu date de securitate pt solutie de tratat suprafete din cauciu SC ChemSol Group SRL

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- namolul rezultat din curatarea decantoarelor si canalul separator, vor fi predate societăților autorizate;
- Se vor curata periodic decantoarele si canalul separator al instalatiei de preepurare si epurarea finala astfel incat indicatorii apelor uzate tehnologice preepurate evacuate in paraul Crihala sa se incadreze in valorile limita impuse de NTPA 001/2002
- Se vor transmite la A.P.M. Mehedinti rapoartele de incercare pt apa uzata evacuată in pr Crihala, obtinute in perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu.
- Se va asigura intretinerea malului paraului Crihala in zona evacuării apelor tehnologice preepurate, astfel incat sa fie asigurata sectiunea de curgere a apelor
  - deseurile generate se vor stoca temporar, pe fiecare categorie de deseuri, in locuri special amenajate si periodic, se vor preda societăților autorizate, spre valorificare sau eliminare; toate tipurile de deseuri se vor preda societăților autorizate pe baza de contract sau factura/comanda.
- se vor asigura condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitatea desfășurată,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;

- se va asigura integritatea, intretinerea și repararea instalațiilor interioare de apă și canalizare, în vederea evitării pierderilor de apă.
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și asupra condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; la punctul de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și ale proceselor verbale de constatare - întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

**Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor**

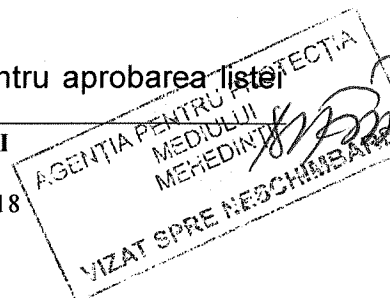
- *Art 15(1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare*
- *Art. 16 (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.*
- *Art. 17 (3) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.*
- *Art. 20 (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21. (3) Abandonarea deșeurilor este interzisă. (4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă. (5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.*
- *Art. 21 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:*
  - *a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;*
  - *b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și*
  - *c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special*

**Titularul are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, în următoarele situații :**

- *modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații ;*
- *în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;*
- *în situația în care urmează să se deruleze o procedură 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 urmata de lichidare, faliment, încetarea activității*

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

1. Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
2. Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
3. H.G. nr. 856 / 2002 – privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase

4. Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei, completat si modificat de Ord. Nr.994/2018
5. H.G.nr.352/2005 privind modificarea si completarea H.G.nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate: **NORMATIV NTPA-001/2002** privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanti a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptorii naturali
6. STAS 10009/2017. Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
7. O.U.G.nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului aprobată prin Legea nr. 19/2008;
8. Legea Apelor nr.107 / 1996 cu modificarile si completarile ulterioare

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.

Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Pentru proiecte de investiții noi sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, trebuie să se solicite și să se obțină acordul de mediu.

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.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

**I. Activitatea autorizată**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4520	Întretinerea si repararea autovehiculelor – spalatorie auto	1	Boxa

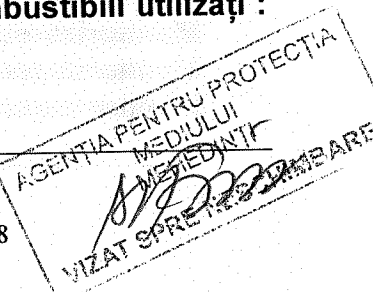


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

- 1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)**
- ❖ clădire stație: cu destinația birou
  - ❖ put sapat cu  $H=14$  m și  $Q=0,5$  l/s , Volum mediu zilnic = 6,93 mc/zi
  - ❖ instalație de măsurarea a debitelor și volumelor de apă – apometru tip MNK  $Q_n=3$  mc/h
  - ❖ platforma dalată cu dimensiunea 10 x 10 mp
  - ❖ Spalatorie auto cu 1 boxa de spalare , prevăzute cu gratare și rigole perimetrice de scurgere a apelor uzate
  - ❖ Decantor cu trei compartimente cu dimensiunea 1mx1mx1m pt preepurarea apelor uzate de la spalatorie, constituit din deznisipator, separator de produs petrolier și compartiment de evacuare a limpedelui, cu evacuare în paraul Crihala mal stang.
  - ❖ Bazin etans vidanjabil cu dimensiunea 2mx2mx3m pt apele uzate de la grupul sanitar
- 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități**

Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică /Compoziție	Destinație /Utilizare	Mod de depozitare
apa	30	Mc/luna	nepericulos	Spalare auto	racord la rețea de alimentare
Spuma activa	20	Litri/luna	Detergenți biodegradabili	Spalare auto	Bidoane de plastic de 25 l
Silicon cearea auto	și 5	Litri/luna	periculos	Intretinere auto	Bidoane de plastic de 5 l

- 3. Utilități - apă, canalizare, energie**
- Alimentarea cu apă se face din put sapat cu  $H=14$  m și  $Q=0,5$  l/s , Volum mediu zilnic = 6,93 mc/zi
  - Evacuarea apelor uzate menajere se face într-un bazin etans vidanjabil cu volum 12 mc
  - Evacuarea apelor uzate tehnologice decantor cu 3 compartimente, urmând a fi evacuate în paraul Crihala mal stang
  - Alimentarea cu energie electrică se face prin bransament la rețeaua electrică existentă în zonă
- 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**
- Activitatea constă în prestarea serviciilor de spalare a autovehiculelor; curățare interior și exterior autovehicule, aspirare, samponare, clătire, stergere, ceruire
- Spalatoria auto are 1 post de spalare, cu folosirea detergenților auto biodegradabili.
- Alimentarea cu apă se face din put sapat și evacuare în paraul Crihala
- 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate :** Nu este cazul
- 5. Produsele și subprodusele obținute :** Nu este cazul
- 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați :** nu este cazul





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

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: L-V: 8 ore/zi; sâmbătă 4 ore/zi;

**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)

**Aer:** nu este cazul

**Apă:**

- bazin etanș vidanjabil de 12 mc pt apele uzate menajere
- decantor cu 3 compartimente pt. evacuarea apelor uzate tehnologice
- rigole decantoare prevazute cu gratar
- conducta subterana de evacuare ape uzate preepurate in pr. Crihala

**Sol:**

- intrega platforma a statiei este betonată.

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

- Spatiu amenajat pentru stocarea temporara a detergentilor auto si ambalajele acestora dupa golire, pana la predarea catre firma cu care exista incheiat contract

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

**Aer:** nu este cazul

**Apa:** Valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele prevazute de H.G. nr. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate: NTPA-001/2002 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptorii naturali si cf Autorizatiei de Gospodarire a Apelor nr.45/31.05.2021

Indicatori de calitate	Valori maxime admise
pH	6,5 - 8,5
Materii in suspensie (MS)	60 mg/l
Detergenti sintetici	0,5 mg/l
Substante extractibile cu solventi organici	20 mg/l
Reziduu filtrat la 105 °C	700 mg/l

- **Zgomot:** Toate echipamentele și utilajele care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare și vor fi utilizate în condiții care să permită încadrarea nivelului de zgomot echivalent în limitele admise în mediu și în zonele protejate. Se va respecta limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional LAeqT = 65 dB, limită admisă la limita incintelor industriale și a spațiilor cu activități asimilate activităților industriale conform SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient

**III. Monitorizarea mediului**

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

**Monitorizarea aerului:** nu este cazul

**Monitorizarea apei:** cf Autorizatiei de Gospodarire a Apelor

**Monitorizarea apei subterane:** Nu este cazul

**Monitorizarea solului:** Nu este cazul



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

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 si detinute**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare/proveniență	Cantitate	UM	Mod gestionare
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitatea personalului si clienti	10	kg/luna	Europubele ecologice, se elimină de către firmă de salubritate.
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	Activitatea personalului si clienti	10	kg /an	Valorificare prin firma autorizata
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitatea personalului si clienti	10	kg /an	Valorificare prin firma autorizata
15 01 04	Ambalaje metalice	Activitatea personalului si clienti	10	kg /an	Valorificare prin firma autorizata
19 08 02	deseuri de la deznisipatoare	Curatare decantoare	2	Kg/3 luni	se elimină de către firmă de salubritate

2. Deșeuri colectate: Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: cf.pct 1-Deșeuri generate.

4. Deșeuri tratate Nu este cazul.

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

- Deșeuri menajere sunt colectate in pubele de plastic și sunt ridicate cu mijloacele de transport ale firmei de salubritate ;

- Deșeuri reciclabile de ambalaje se vor colecta selectiv, și vor fi predate în vederea reciclării către firma de salubritate, care le ridica cu mijloacele proprii de transport;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) : Nu este cazul.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

• Se va ține evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare.

**Ambalaje folosite și rezultate:**

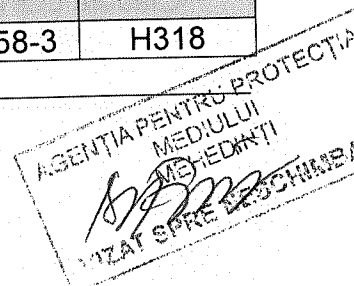
- Bidoane de plastic de 5 litri pt silicon si ceara
- Bidoane de plastic de 24 litri pentru detergent auto

4. Modul de gospodărire a ambalajelor : se predau dupa golire firmei furnizoare

**Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:**

1. Substanțele și amestecurile periculoase produse, folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități)

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	NR CAS	Fraza de pericol
Amestecuri	Detergenti profesionali	20,00	Kg/luna	1310-58-3	H318





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

**2. Modul de gospodărire**

- ambalare : bidoane de plastic de 25 l
- transport : cu mijloacele auto ale furnizorilor
- depozitare : nu este cazul; se aprovizionează în funcție de necesitate
- folosire / comercializare : spalare auto

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : ambalajele se predau firmei furnizoare:**

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** În conformitate cu prevederile art. 28 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată, modificată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, persoanele juridice care gestionează substanțe și preparate chimice periculoase au următoarele obligații :

- a) să respecte prevederile privind substanțele și preparatele periculoase – activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
- b) să țină evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- c) să elimine în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
- e) să respecte procedurile de manipulare/gestionare/intervenție conform fișelor tehnice de securitate ale produselor periculoase.

**1. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- Se va ține evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente, conform legislației specifice în vigoare

**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:**

▪ Raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți (până în data de 31 martie pentru anul anterior) a evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002, Prezenta autorizație de mediu conține 8 de pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Dragoș Nicolae TARNIȚĂ

Șef Serviciu A.A.A.,  
Claudia LOHON

Intocmit  
Marilena FAIER