



## Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

Nr.: 4/140/25.04.2014

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

nr. 59 din 22.07.2014

Ca urmare a cererii adresate de STROE C. NELCUTĂ ÎNTREPRENDERE INDIVIDUALĂ cu sediul în județul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, str. Dr. Babes, nr.25, bloc P7, sc. 4, ap. 10, înregistrată la nr. 1819 din 21.02.2014, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza O.U.G. nr. 96 din 22.12.2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative privind înființarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice, a Legii nr. 265/2006 privind aprobaarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru:** Stroe C. Nelicuta Intreprindere Individuala cu punct de lucru in judetul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, str. Nicolae Iorga, nr. 8C, care prevede desfășurarea activitatii: "întreținerea și repararea autovehiculelor (vopsitorie auto)" cod CAEN 4520

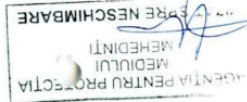
**Documentatia contine:** cerere de emitere a autorizatiei de mediu, fisă de prezentare și declaratie, anunt public, notificare COV, plan de amplasament și plan de incadrare în zona, fisă tehnice de securitate pentru substantele preparante chimice utilizate în activitate, dovada platii tarifului de emitere a autorizatiei de mediu, conform Ordinr.890/2009 (chitanta nr. 5759 din 13.02.2014-500 lei), elaborata de Stroe C. Nelicuta Intreprindere Individuală precum și: - proces verbal de verificare a amplasamentului nr.17 din 25.02.2014

- decizie de emitere a autorizatiei de mediu nr. 2684/18.03.2014

- punct de vedere Serviciul C.F.M nr. 2330/06.03.2014

#### și urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat de înregistrare Seria B nr. 1286117 din 01.01.2007, E25/226 2003, CUI 20146958 din 01.01.2007, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți;
2. Certificat constatator nr. 57955 din 09.12.2008 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți, eliberat în baza declaratiei pe



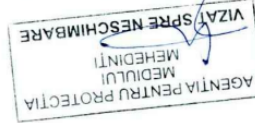
1  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI  
Adresă: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod: 20244  
E-mail:oficee@apmmh.apm.ro; Tel.0252.320.396; Fax.0252.340.018

propria raspundere;

3. Contract de vinzare-cumparare a terenului incheiere de autentificare birou notar public nr. 479/04.02.1998;
4. Punct de vedere tehnic de specialitate nr. 2249 din 05.03.2014 emisa de I.S.U. "Drobeta";
5. Contract de prestare a serviciului de salubrizare a localitatilor nr. 4422/01.11.2008, incheiat cu S.C. BRANTNER SERVICH ECOCLOGIC S.A.

**Prezenta autorizare se emite cu urmatoarele conditii impuse:**

1. Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare
2. Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator
3. Ordin nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarielor locale privind emisiile de polutanti atmosferici
- 4.H.G. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizarii solventilor organici in anumite vopsete, laeuri si in produsele de refinishare a suprafetelor vehiculelor, cu modificarile si completarile ulteriori
5. Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare
- 6.H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 aprobararea unor norme privind conditiile de deschidere in mediu acavatic a apelor uzate; N.I.P.A. 002/2002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare
7. Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor
8. H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobararea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periodulase
9. STAS 10009/88. Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot
10. Ordinul nr. 119/2014 al Ministerului Sanatatii –pentru aprobararea normelor de igienă și sănătate publică privind mediu de viață al populației
11. Legea nr.167/2010 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.



**Precum si urmatoarele conditii specifice activitatii desfasurata:**

1. se vor exploata si intreține in stare corespunzatoare de functionare:
  - utilajele si mijloacele de transport; lucrările de întreținere si revizie aferente acestora, se vor efectua la timp, in cadrul atelierelor autorizate in acest scop;
  - dorarile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor, pe care le definesti (filtre, cosuri evacuare, etc);
- 2.toate tipurile de deseurii generate din activitate, se vor gestiona in conformitate cu prevederile legale specifice deseurilor, deseurile se vor colecta si stocata temporar, pe tipuri de deseur, in locuri amenajate, periodic, se vor preda societatilor autorizate pentru colectarea, valorificarea sau eliminarea acestora, este

spatiile de depozitare pentru materii prime, auxiliare si descuri;

2.toate tipurile de deseurii generate din activitate, se vor gestiona in conformitate cu prevederile legale specifice deseurilor, deseurile se vor colecta si stocata temporar, pe tipuri de deseur, in locuri amenajate, periodic, se vor preda societatilor autorizate pentru colectarea, valorificarea sau eliminarea acestora, este

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Adresa: Strada Băile Române, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:20234  
E-mail:office@apmmti.ampm.ro; Tel:0252.320.396,Fax:0252.306.018

interzisa abandonarea deseurilor sau depozitarea in locuri neamenajate, precum si amestecarea diferitelor categorii de deseuri periculoase, sau deseuri periculoase cu deseuri nepericoleuse;

3. in perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reînnoirii autorizatiilor si contractelor inchise cu societatile furnizoare de utilitati, de salubrizare, preluari deseuri valorificabile, precum si efectuarea masuratorilor si raportarea datelor solicitata la Capitolul III: Monitorizarea mediuului:

4. Legea 211/2011: art. 8; (1) *Producătorii și deținătorii de deseuri personale juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).*

5. Legea 211/2011: art. 14. (1) : *Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deseuri și deținătorii de deseuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deseuri: harti, metal, plastic si sticla*

- Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului

Mehedinți, in urmatoarele situatii:

- modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii (actele de reglementare);
  - in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatii;
  - in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fusione, diviziare, concesionare ori in alte situatii care implica schimbarea titilarului
  - activitatii, precum si in caz de: dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.

*Prezența autorizatie este valabilă 5 ani de la 22.07.2014, pana la 22.07.2019.*

*Cu minim 45 de zile înainte de expirare, aveți obligația să depuneti solicitarea pentru obținerea unei noi autorizații de mediu.*

*Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o schimbare de fond a detinutor care au stat la baza emiterii ei.*

*Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa data sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa cat.*

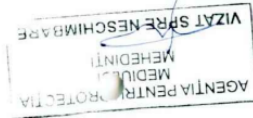
#### *I.Activitatea autorizata:*

1. Dotari instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate:

- teren in suprafata de 500,0 m<sup>2</sup> situat in zona industriala a orasului cu o suprafața construita de 1,25 m<sup>2</sup> compartimentata cu

-hala mecanica si inechigerie de 92 m<sup>2</sup> eu dotari specifice : aparat de sudura, strung, butelie de oxigen si acetilena, etc.

-hala vopsitorie -18 m<sup>2</sup>, cu 2 cabine de vopsire si pistol de vopsit, compuse din camera de vopsire-uscare, grupul de incalzire, grupul de exhaustare si instalatia electrica  
-platforma betonata



2. Materiale prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitati:

- apa
- vasele pe baza de apa
- diluantii

Preparattele utilizate sunt pe baza de apa sau cu continut redus de COV, acestea fiind insotite la livrare de certificatul de calitate si garantie, conform carui produse utilizate nu sunt periculoase sau daunatoare pentru mediu sau sanatatea umana.

Cantitatile utilizate variaza in functie de comenzi.

- ambalaje folosite: nu este cazul.

3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :

- Apa: - alimentarea cu apa se realizeaza prin racord la reteaua de alimentare cu apa oraseneasca. Apa le urzite tehnologice si menajere sunt evacuate in reteaua de canalizare a orasului.

• Energia electrica: este asigurata prin racord la reteaua electrica din zona.

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

*Aj. Activitatea de vopsire*

- pregatirea autoturismului pentru vopsire: chitarea denivelarilor – uscarea chitului – stefuirea si finisarea suprafeteelor (cu hartie abraziva);

- vopsirea si uscarea autoturismelor in camera de vopsire-uscare

5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinație: nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: nu e cazul.

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

8. Programul de functionare: 8 ore/zi; 5 zile/saptamana.

## **II. Instalatii, măsurile si condițiile de protecție a mediului:**

1. Statiile si instalațiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotație ( pe factori de mediu ):

- *Aer*: - cabina de vopsire

- *Apa* - canale colectoare ape uzate

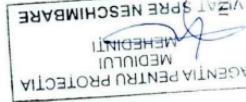
- *Sol* - platforma betonata.

2. Alte amenajari speciale, dotari si măsuri pentru protecția mediului:  
Spatiu inchis si betonat, in care sunt depozitate aparatele specifice activitatii si materialele utilizate in activitatea de vopsire.

- Sa detina substante absorbante pentru poluantele accidentale.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații admise la evacuarea in mediu, depasiri permise, si in ce conditii:

- *Aer: H.G. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizarii solventilor organici in anumite vasele, lacuri si in produsele de refinare a suprafetelor vehiculelor; Valorile limite maxime de continutului de compusi organici volatili pentru produsele de refinare a suprafetelor vehiculelor, conform Anexa 2B.*



Subcategoria produsului	Acoperiri	COV g/l ( de la data de 01.01.2007)
a pentru pregatire si curatare	pentru pregatire pentru pre-curatare toate tipurile	850 200 250
b chit	strat de suprafata/material de umplere si grund de metal	540
c grund	grund si baza de apa	780
d email	toate tipurile	420
e finisaje speciale	toate tipurile	840

- **Apa: NTPA 002 (pentru apele deversate in reteaua S.C. SECCOM S.A.):**  
 $pH = 6,5-8,5$ ;  $materii in suspensie = max.350 mg/dm^3$ , detergenți sintetici biodegradabili = max.  $25 mg/dm^3$ ; substante extractibile cu solventi organici - max.  $30 mg/dm^3$ ;  $CBO_5$  - max.  $300 mg O_2/dm^3$

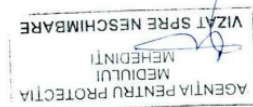
### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, emisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:
  - respectarea valorilor limita maxime ale continutului de compusi organici volatili (COV) pentru produsele de refinisare a suprafeclor vehiculelor, mentionate la punctul II (3) din prezentarea autorizatiei de mediu – se va tine evidenta preparatorului utilizat la refinisarea suprafeclor vehiculelor (tip, canitate, continut de compusi organici volatili in g/l).
  - pentru apele uzate evacuate: pH, materii in suspensie, detergenți sintetici biodegradabili, substante extractibile cu solventi organici si  $CBO_5$ .

2. Datele ce vor fi raportate autoritatilor teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:
  - intocmirea Fisiei de gestiune a deseurilor, conform Anexa nr. 1 din H.G., nr.856/2002 – anual
  - raportarea canitatiilor de preparate cu continut de solvenți organici volatili (COV) utilizate – anual, la cererea Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti
  - la cererea A.P.M.-Mehedinti se vor raporta si alte date solicitate de catre acesta

### IV. Modul de gospodarie al deseurilor si al ambalajelor

1. Deseuri produse ( tipuri, compozitie, cantitati ):
  - Deseuri municipale si assimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fractiuni colectate separat (fracțiuni colectate separat) – cod 20 01
  - deseuri municipale amestecate – cod deseu 20 03 01
  - deseuri hartie/carton cod deseu 20 01 01
  - deseuri de materiale plastice cod deseu 20 01 39
  - Deseuri de ambalajie – cod 15 01



- ambalaje metalice – cod deseu 15 01 04
- ambalaje de materiale plastice – cod deseu 15 01 02

► Deseurii nespecificate in alta parte – cod 16 01

- metale feroase – cod deseu 16 01 17
- metale neferoase – cod deseu 16 01 18

- materiale plastice – cod deseu 16 01 19

2. Deseurii colectate (tipuri, compozitie, cantitati, freevenita): nu este cazul

3. Deseurii stocate temporar (tipuri, compositie, cantitati, freevenita): nu este cazul

- deseurii municipale amestecate, inclusiv fractumurile colectate separat – sunt stocate temporar in container si sunt preluate de S.C. BRANTNER

SERVICII ECOLOGICE S.A. conform contractului.

- deseurile metalice, de materiale plastice se predau la firmele specializate in

colectare/valorificare;

4. Deseurile valorificabile (tipuri, compositie, cantitati, destinatie): nu este

cauzul:

5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului:

- deseurile rezultante din activitate se ridica de firmele specializate in

colectare/valorificare.

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): nu este cazul

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

- intocmirea Fisiei de gestiune a deseurilor, conform Anexa nr.1 din H.G.

nr.856/2002 – anual

- la cererea din cadrul A.P.M. Mehedinți se vor raporta si alte date solicitate de catre acesta.

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati:

- cutii de vopsete si bidoane de plastic rezultante din activitate de vopsire.

9. Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificate):

- se predau la operatorii economici autorizati in colectare/valorificare.

## V. Modul de gospodarie a substantelor si preparatelor periculoase

- |  |   |
|--|---|
| <br><b>AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MINISTERUL MEDIIULUI<br/>NAȚIONALĂ A SISTEMULUI RECICLARE</b> | <p>Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori<br/>comercializate / transportate ( categorii, cantitati):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vopsete</li> <li>- diluantii</li> <li>- oxigen si acetilena pentru sudura – 2 butelii</li> </ul> <p>Modul de gospodarie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ambalare: vopsete, diluantii, oxigen si acetilena – cutii, bidoane, tuburi metalice</li> <li>• transport : -cu mijloace de transport autorizate ale furnizorilor</li> <li>• depozitare: cutii de vopsete si diluantii, butelile sunt depozitate temporar in spatii special amenajate</li> <li>• folosire/comericalizare: in activitatea desfasurata</li> </ul> |
|--|---|



3. Modul de gospodarie a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe si preparate periculoase:

- cutii de vopsele si bidoanele de la difuzanti sunt predate firmelor specializate

- butelile se dau la schimb firmelor furnizoare

4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- se vor respecta conditiile tehnice de exploatare ale instalatiilor.

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase :

- raportarea canitatiilor de substance si preparate periculoase utilizate la cererea A.P.M. Mehedinti

## VI. Programul de conformare: nu este cazul.



~~Sef Serviciu A.A.A,  
Ing. Dragos Nicolae TARNITA~~

*Sef Serviciu A.A.A,  
Ing. Dragos Nicolae TARNITA*

Întocmit,  
Ing. Eugeniu CHICET

