



## AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 182 din 19.12.2011

Ca urmare a cererii adresate de : **SC NEW ECO-STER SRL** cu sediul in Dr.Tr.Severin, str. Unirii nr.82, Bl.C1, sc.2, ap.5, inregistrata la nr.9247 din 06.09.2011

In urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în baza H.G. nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG.nr.195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata cu OUG nr. 164/2008, se emite

## AUTORIZATIA DE MEDIU

**Pentru : SC NEW ECO-STER SRL** Dr.Tr.Severin, jud. Mehedinti  
**care prevede :** desfasurarea activitatilor cu :

- cod CAEN 4941 - Transporturi rutiere de marfuri
- cod CAEN 3811 – colectarea deseurilor nepericuloase
- cod CAEN 3812 – colectarea deseurilor periculoase

**Documentatia contine :** cerere de emitere a autorizatiei de mediu, fisa de prezentare si declaratie, anunt in cotidianul « Datina » privind solicitarea autorizatiei, dovada platii taxei de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (chitanta nr.2192/06.09.2011 – 500 RON), punct de vedere nr. 12755/15.12.2011 al compartimentului GDC, proces verbal verificare amplasament nr.148/14.12.2011

**elaborata de:** SC NEW ECO-STER SRL

**si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :**

1. Certificat de inregistrare CUI 18899695/01.08.2006
2. Certificat constatator pt.codurile CAEN 3811,3812 din 18.08.2008
3. Autorizatie de transport nr.0000001/26.05.2011 emisa de Consiliul Judetean Mehedinti pentru transportul public local de deseuri medicale, cu autoutilitara MH-06-NEW;
4. Referat tehnic nr.11473 / 12.12.2011 eliberat de Ministerul Sanatatii Publice –Institutul de sanatate publica Bucuresti pt.autovehiculul marca Renault Kangoo MH-06-NEW utilizator firma New Eco Ster Mehedinti pentru transportul deseurilor periculoase rezultate din activitatea medicala
5. Cartea de identitate a vehiculului MH-06-NEW cu omologare individuala pentru circulatie, care atesta ca vehiculele corespund reglementarilor privind admiterea in circulatie pe drumurile publice.
6. Certificat de competenta profesionala nr.0013305/16.02.2008 emis de ARR pentru transportul rutier national si international de marfa, pe numele Enache Gheorghe.
7. Adresa nr. 3011/29.08.2006 emis de Ministerul Transporturilor, constructiilor si turismului-Agentia ARR Mehedinti privind emiterea licentei de transport doar pentru autovehicule ce depasesc 3,5 tone



8. Contract de inchiriere nr.10/01.11.2011 pentru inchirierea autoutilitare pentru transport deseuri periculoase, altele decat cele medicale.
9. Certificat de inmatriculare si Polita de asigurare RCA nr. 006811463 pentru autoutilitara marca SKODA, inchiriata in vederea efectuarii transportului de deseuri
10. Contract de prestari servicii nr.1181/31.10.2011 incheiat cu SC PRO AIR CLEAN SA pentru preluarea, neutralizarea si distrugerea in conditii ecologice a deseurilor periculoase colectate de beneficiar de pe raza jud.Mehedinti si Act additional nr.1/2011 pt. preluarea altor tipuri de deseuri periculoase decat cele medicale.
11. Contract de prestari servicii nr.694/10.06.2010 incheiat cu SC SIGMAFLEX SRL Craiova pentru colectare, neutralizare prin sterilizare termica si transformarea in deseuri menajere a deseurilor rezultate din activitatile unitatilor sanitare, farmaceutice, veterinare, si/sau cercetari conexe.
12. Autorizatia de Mediu nr.239/31.12.2008 pt. SC SIGMAFLEX SRL Craiova pt. tratarea si eliminarea deseurilor periculoase si nepericuloase.
13. Contract de vanzare-cumparare nr.AFC026/01.07.2009 incheiat cu SC AUTOFRIGO CENTER SRL pt.cumpararea unui agregat de aer conditionat marca Diavia si izolatie interioara, cu omologare RAR, pe autoutilitara MH-06-NEW
14. Contract nr.20/27.04.2009 incheiat cu SC LA PLAYA SRL pt.spalari interior/exterior si dezinfectare cabina in care se afla pubele de transport deseuri medicale.

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

1. Legii nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare
2. Legea nr. 211 / 2011 privind regimul deseurilor
3. H.G. nr. 856 / 2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase
4. HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.
5. Ord.nr.613/2009 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a autovehiculelor utilizate pentru transportul deseurilor periculoase rezultate din activitatea medicala.
6. Ord.219/2002 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitatile medicale si a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurile rezultate din activitatile medicale, cu completarile si modificarile ulterioare
7. HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
8. Ord. 536/1997 pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei, cu modificarile si completarile ulterioare.
9. HG nr.1872/2006 pt. modificarea si completarea HG nr.621/2005 pt.gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje

**precum si urmatoarele:**

- Transportul deseurilor periculoase se va face doar catre agenti economici autorizati sa realizeze operatia de colectare/stocare temporara/tratare/valorificare/eliminare si numai in baza formularelor si a celorlalte avize necesare transportului, pe o ruta de transport stabilita in formular, cu respectarea principiului proximitatii, care presupune ca deseurile sa fie valorificate /eliminate cat mai aproape de locul de generare.
- Transportul deseurilor periculoase medicale se va realiza doar cu autoutilitara inscriptionata si dedicata acestor tipuri de deseuri, iar transportul celorlalte tipuri de deseuri periculoase se va realiza cu un alt autovehicul , autorizat si dotat corespunzator cerintelor legale.



- Sunteți obligat să întocmiți formularele de expediție transport a deșeurilor periculoase și a formularului de încărcare-descărcare a deșeurilor nepericuloase și să țineți evidența acestora în conformitate cu legislația în vigoare
- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neamenajate, precum și amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- În cazul producerii unui accident pe timpul transportului, transportatorul deșeurilor periculoase anunță imediat inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza județului unde s-a produs incidentul.
- În cf. cu HG 1061/2008, art.7 :“ *fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pt. aprobarea transportului* »
- Colectarea și transportul uleiurilor uzate se va face în recipiente separate, inscripționate vizibil; sunteți obligat să predați întreaga cantitate de ulei colectată agenților economici autorizați în vederea valorificării sau eliminării acestor tipuri de deșeuri.
- în perioada de valabilitate a autorizației de mediu, aveți obligația reînnoirii autorizațiilor și contractelor care au stat la baza 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 urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, veți notifica Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, despre acest lucru, în scopul stabilirii obligațiilor de mediu.

**Prezența autorizației este valabilă de la 19.12.2011 data eliberării, până la 19.12.2021**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și / sau anularea acesteia, după caz.**

**Autorizația de mediu poate fi revizuită ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .**

#### **I. Activitatea autorizată :**

1. Dotări ( instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate ) :
  - pentru colectare și transport deșeuri medicale : autoutilitara Renault Kangoo, dotată cu instalație de refrigerare ; europubele de 120 l ;
  - pentru colectare și transport deșeuri periculoase ( altele decât cele medicale ) : autoutilitara marca SKODA Praktik-BB Furgon, închiriată
  - Europubele cu capacitatea de 120 litri pt.colectarea și transportul deșeurilor.
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități : combustibil: motorina pt. autovehiculele de transport
3. Utilități – apă, canalizare, energie ( surse, cantități, volume ) : Nu se folosește apă pentru această activitate ; spălarea și dezinfectarea mijloacelor de transport folosite se face prin agenți economici specializați, cu care există încheiat contract.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :
 

Activitatea constă în :

  - colectarea și transportul deșeurilor periculoase, precum și a celor nepericuloase rezultate din activitatea medicală, de la expeditor (cabinete medicale individuale, laboratoare de analiză medicală, unități medicale, azile de bătrâni, cabinete școlare, farmacii și alte societăți comerciale cu profil medical), până la destinatarul deșeurilor, în speta instalația în care acestea sunt tratate sau eliminate. Transportul până la mașină se face manual, iar depozitarea în mașină se face în europubele prevăzute cu sisteme de prindere în timpul transportului. Transportul se face pe drumurile publice, în baza formularelor de aprobare



- a transportului și a tuturor avizelor necesare. Activitatea se desfășoară în baza unor contracte de prestări servicii cu diversi beneficiari sau a unor comenzi ferme.
- Colectarea și transportul deșeurilor de ulei uzat comestibil provenit de la restaurante și bucătării, precum și a altor deșeuri rezultate din laboratoarele de fabricare a produselor de panificație și cofetărie .
  - colectarea și transportul deșeurilor periculoase, altele decât cele medicale, se face cu mijloace de transport închiriate
5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație : nu este cazul
  6. Date referitoare la centrala termică proprie–dotare,combustibili utilizați, producție:
    - nu este cazul.
  7. Alte date specifice activității :
    - autoutilitarele sunt marcate / inscripționate cu datele firmei, activitatea prestată și pictograma « Pericol biologic », marcaj ADR și prevăzute cu : trusa medicală și trusa ADR, echipament de protecție ( sorturi, cizme de cauciuc, ochelari ), sistem de ventilație în compartimentul destinat transportului (separat de cabina șoferului ), dispozitiv de fixare pentru europubele ce asigură stabilitatea în timpul transportului ; instalație de refrigerare omologată RAR ;
    - conducătorul autovehiculelor de transport din dotarea societății detine certificat de pregătire profesională pt. transportul rutier de marfuri periculoase și este informat asupra încărcăturii, conform legislației în vigoare.
  8. Programul de funcționare : 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna.

## **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 ) : pt.siguranța transportului :
  - dotarea autovehiculelor de transport cu instalații frigorifice în compartimentul destinat containerelor ce conțin deșeuri anatomopatologice, infecțioase, farmaceutice și deșeuri întepatoare-taietoare.
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului :
  - sistem de prindere a europubelelor , pentru a evita răspândirea deșeurilor în timpul transportului
  - dotarea cu cutii speciale, cu maner rezistent la transport și cu pereți rigizi pentru transportul deșeurilor întepatoare
  - dotarea cu europubele și saci de plastic pentru asigurarea celui de-al doilea ambalaj de transport.
  - întreținerea corespunzătoare a autoutilitare și efectuarea inspecțiilor tehnice periodice ;
  - spălarea și dezinfectia autovehiculelor, respectiv a europubelelor, după fiecare transport, de către firma specializată
3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții: nu este cazul

## **III. Monitorizarea mediului**

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor : nu este cazul
1. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea :
  - raportarea anuală privind evidența gestiunii deșeurilor, cf.anexei IHG.nr.856/2002
  - obținerea aprobărilor și transmiterea Formularului de aprobare generală a transportului de deșeuri, în cazul transportului unei cantități mai mari de 1tona/an din fiecare tip de deșeu.



#### **IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și al ambalajelor :**

1. Deșeuri produse ( tipuri, compoziție, cantități ): deșeuri menajere
2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):
  - 18 01 01 obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)
  - 18 01 02 fragmente și organe umane, inclusiv recipienți de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03)
  - 18 01 03\* deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor
  - 18 01 04 deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de ex: îmbrăcăminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbrăcăminte disponibilă, scutece)
  - 18 01 06\* chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase
  - 18 01 07 chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06
  - 18 01 08\* medicamente citotoxice și citostatice
  - 18 01 09 medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08
  - 18 01 10\* deșeuri de amalgam de la tratamentele stomatologice
  - 18 02 01 obiecte ascuțite (cu excepția 18 02 02)
  - 18 02 02\* deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor
  - 18 02 03 deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor
  - 18 02 05\* chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase
  - 18 02 06 chimicale, altele decât cele specificate la 18 02 05
  - 18 02 07\* medicamente citotoxice și citostatice
  - 18 02 08 medicamente, altele decât cele specificate la 18 02 07 alte tipuri de deșeuri periculoase
  - 15 01 10\* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase
  - 19 08 05 namoluri de la epurarea apelor uzate orășenești
  - 10 01 20\* namoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase
  - 10 01 21 namoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât 10 01 20\*
  - 10 01 22\* namoluri apoase de la spălarea cazanului de ardere cu conținut de substanțe periculoase.
  - 13 05 02\* namoluri de la separatoarele ulei/apă
  - 20 01 08 deșeuri biodegradabile de la bucătăria și cantine
  - 20 01 17\* substanțe chimice fotografice
  - 20 01 25 uleiuri și grăsimi comestibile
  - 20 01 26\* uleiuri și grăsimi, altele decât cele specificate la 20 01 25
  - 20 01 31\* medicamente citotoxice și citostatice
  - 20 01 32 medicamente, altele decât cele menționate la 20 01 31\*
  - 20 01 99 alte fracții nespecificate
  - 02 03 99 alte deșeuri nespecificate
3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare) : deșeurile periculoase și nepericuloase sunt transportate direct către destinatar, în vederea eliminării
4. Deșeurile valorificabile ( tipuri, compoziție, cantități, destinație ): cele de la punctul 2, se valorifică prin incinerare
5. Modul de transport al deșeurilor și marfurilor pentru protecția mediului :
  - cu autoutilitara special dotată pentru transportul deșeurilor periculoase și a celor nepericuloase provenite din activitatea medicală
  - cu autoutilitara închisă, dotată pentru transportul deșeurilor periculoase , altele decât cele medicale



6. Mod de eliminare ( depozitare definitiva, incinerare ) : transportul se realizeaza catre agenti economici autorizati in vederea eliminarii deseurilor periculoase si nepericuloase.
  7. Monitorizarea gestiunii deseurilor : se pastreaza evidenta deseurilor transportate
  8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati : europubele si saci de plastic, folosite pt. transportul deseurilor
  9. Modul de gospodarire a ambalajelor ( valorificate ) : europubelele se recupereaza, se dezinfecteaza si se refolosesc la transport, iar sacii se incinereaza odata cu deseurile.
- V. **Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase** : nu este cazul



DIRECTOR EXECUTIV  
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

Sef Serviciu Reglementari.,  
Ing. Costin STRAIN

Intocmit,  
ing. Marilena FAIER

