



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 18 din 28.02.2011

Ca urmare a cererii adresate de: **S.C. VICDOLOR ADN S.R.L.**, cu sediul in judetul Mehedinti, Drobeta Turnu Severin, bld. Tudor Vladimirescu, nr.107, inregistrata la nr.61 din 04.01.2011, in urma analizei documentelor transmise si a verificarii, in baza Hotararii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : S.C. VICDOLOR ADN S.R.L cu punctul de lucru situat in Drobeta Turnu Severin, b-dul. Tudor Vladimirescu, nr. 107, judetul Mehedinti, **care prevede** desfasurarea activitatilor:

- Transporturi rutiere de marfuri (transport deseuri medicale) – **COD CAEN 4941**;
- Colectare deseuri nepericuloase – **COD CAEN 3811**;
- Colectare deseuri periculoase – **COD CAEN 3812**.

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt in ziarul "Info Star" privind solicitarea autorizatiei de mediu, dovada platii taxei de autorizare conform Ord. nr.890/2009 (chitanta nr.916/04.01.2011), **elaborate de** : S.C. VICDOLOR ADN S.R.L., precum si :

- proces verbal verificare amplasament nr.2/11.01.2011 si nr.9/26.01.2011 ;
- proces verbal CAT nr.402/13.01.2011 ;
- punct de vedere emis de compartimentul DSCPSS din cadrul APM Mehedinti nr.481/14.01.2011 ;
- decizie emitere autorizatie de mediu nr.1047/31.01.2011

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare la Oficiul National al Registrului si Comertului cu nr.J25/291/13.10.2010, CUI 27519795 din 14.010.2010;
2. Certificat constatator nr.28416/12.10.2010, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa tribunalul Mehedinti ;
3. Actul constitutiv al societatii comerciale SC VICDOLOR ADN SRL nr.1/29.09.2010 si inregistrarea lui la Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti cu nr.28426/12.10.2010;
4. Referat tehnic nr.2/15.12.2010 emis de Institutul National de Sanatate Publica, privind autovehiculul marca Fiat Dublo Cargo, cu numar de inmatriculare MH 07 ADN, utilizat de firma S.C. VICDOLOR ADN S.R.L. pentru transportul deseurilor periculoase rezultate din activitatea medicala ;
5. Certificat ADR nr.I 835/07.01.2007, de formare a conducatorilor de autovehicule care transporta marfuri periculoase, emis de Ministerul Transporturilor Constructiilor si Turismului;
6. Certificat de pregatire profesionala a consilierului de siguranta pentru transportului rutier de marfuri periculoase seria CCS nr.0003123, emis de Autoritatea Rutiera Romana;



7. Cartea de identitate nr. H 808693 a autovehiculului din dotarea operatorului S.C. VICDOLOR ADN S.R.L. ;
8. Certificatul de inmatriculare nr. M00122278H al autovehiculului din dotarea S.C. VICDOLOR ADN S.R.L. ;
9. Contract de vanzare – cumparare imobil situat in mun.Dr.Tr.Severin, bld.T.Vladimirescu, nr.107 ;
10. Contract de prestari servicii de deratizare, dezinsectie, dezinfectie, nr.48/01.01.2011, incheiat cu S.C. COOL SUCIS S.R.L.;
11. Contract prestari servicii de eliminare finala a deseurilor periculoase/nepericuloase nr.1/01.01.2011, incheiat cu SC ECO BURN SRL ;
12. Contract nr.3603/01.07.2005 privind asigurarea serviciilor publice de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu SC SECOM SA ;
13. Contract de prestari servicii de salubritate nr.7629 incheiat la 01.03.2011 cu SC BRANTNER SERVICII ECOLOGICE SA ;
14. Contract de comodat nr.3329/02.02.2007, incheiat cu SC BRANTNER SERVICII ECOLOGICE SA, pentru inchiriere europubele cu capacitate de 120 litri ;
15. Autorizatie integrata de mediu nr.213/11.01.2011 emisa de ARPM Pitesti pentru SC ECO BURN SRL.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. O.U.G. nr.195/2005 privind protectia mediului, completata si modificata prin Lege nr.265/2006 si prin O.U.G. nr.164/2008;
2. HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
3. Ord.nr.613/2009 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a autovehiculelor utilizate pentru transportul deseurilor periculoase rezultate din activitatea medicala;
4. Ord. 536/1997 pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei, cu modificarile si completarile ulterioare.
5. Legea nr. 27/2007 pentru aprobarea O.U.G. nr. 61/2006 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr. 78 / 2000 privind regimul deseurilor.
6. Ord. nr. 1029/2004 al ministrului sanatatii pentru modificarea si completarea 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;
7. HG nr. 856 / 2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
8. HG nr. 1872/2006 pt.modificarea si completarea HG nr.621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje

Precum si urmatoarele conditii specifice activitatii desfasurate:

- Sa respecte conditiile impuse prin Legea nr. 27/2007 privind regimul deseurilor: *Art.23 : “operatorii de transport deseuri au urmatoarele obligatii:[...]sa detina toate documentele necesare de insotire a deseurilor transportate, din care sa rezulte detinatorul, tipurile de deseuri, locurile de incarcare, locul de destinatie si cantitatea de deseuri transportate si codificarea acestora conform legii” ; “sa nu abandoneze deseurile pe traseu”.*
- Respectarea prevederilor Ordinului nr.1029/2004 al ministrului sanatatii pentru modificarea si completarea Ord. 219/2002: *conf.Art.26:”...transportul si eliminarea finala a deseurilor periculoase se va face in 24 de ore de la preluare...;*
Art.34 :“ Transportul deseurilor periculoase pe drumurile publice spre locul de eliminare finala se face pe rute avizate de Directia de sanatate publica judeteana”; Art.37: “ Conducatorul auto trebuie sa aiba cunostinte referitoare la natura incarcaturii[...]”;
- Respectarea conditiilor prevazute la art.24 din HG nr.1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase.
- 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



formulelor 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.;

- Este interzisa abandonarea deseurilor sau depozitarea in locuri neamenajate, precum si amestecarea diferitelor categorii de deseuri periculoase cu deseuri nepericuloase;
- In cazul producerii unui accident pe timpul transportului, transportatorul deseurilor periculoase anunta imediat inspectoratul pentru situatii de urgenta si agentia pentru protectia mediului de pe raza judetului unde s-a produs incidentul.
- In perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii autorizatiilor si contractelor care au stat la baza emiterii autorizatiei;
- *Deasemenea titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, 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 autorizatiei;
 - in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de: dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.

Prezenta autorizatie este valabila 10 ani de la 28.02.2011, data eliberarii, pâna la 28.02.2021, cu conditia reinnoirii actelor care au stat la baza emiterii acesteia.

Cu minim 45 de zile inainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si / sau anularea acesteia, dupa caz.

Autorizatia de mediu poate fi revizuita ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .

I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :
 - Autoutilitara tip furgon, marca FIAT DOBLO CARGO – 1 buc.
 - Autovehiculul este dotat cu instalatie frigorifica in stare de functionare, trusa medicala si trusa ADR, precum si europubele (3 buc.) cu o capacitatea de 120 litri fiecare. Masina este prevazuta cu sistem de fixare europubele pentru evitarea poluarilor accidentale.
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati :
 - combustibil: benzina ;
 - europubele confectionate din polietilena de inalta densitate, cu capacitate de 120 litri.
3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
 - Nu este utilizata apa in activitatea desfasurata de operator, spalarea si dezinfectarea mijloacelor de transport folosite se face prin agenti economici specializati, pe baza de contract.
4. Descrierea pricipalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
 - Activitatea consta in transportarea deseurilor medicale periculoase, de la expeditor, adica unitatile medicale de pe raza judetului Mehedinti, pana la destinatarul deseurilor, care este instalatia in care acestea sunt tratate sau eliminate. Transportul pana la masina se face manual, iar depozitarea in masina se face in europubele. Pentru colectarea deseurilor intepatoare/taietoare (ace, catetere, lame de bisturiu de unica folosinta, sticlarii, etc.) se vor folosi cutii cu pereti rigizi.

Activitatea se desfasoara in baza unor contracte de prestari servicii cu diversi beneficiari sau a unor comenzi ferme.



5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie :
 - Nu este cazul.
6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compositie, cantitati), productie :
 - Nu este cazul.
7. Alte date specifice activitatii :
 - Dezinfectia europubelelor si a masinilor se va face dupa fiecare transport, cu o firma specializata ;
 - Autoutilitarele sunt marcate / inscriptionate cu datele firmei, activitatea prestata “Transport deseuri periculoase rezultate din activitatea medicala”, pictograma « Pericol biologic », marcaj ADR si prevazute cu : trusa medicala si trusa ADR, echipament de protectie (sorturi, cizme de cauciuc, ochelari de protectie, manusi din piele, lanterna portabila, banda de delimitare alb-rosie), sistem de racire in compartimentul destinat transportului (separat de cabina soferului), dispozitiv de fixare pentru europubele ce asigura stabilitatea in timpul transportului ;
 - Conducatorii autovehiculelor de transport din dotarea societatii detin certificate de pregatire profesionala pt. transportul rutier de marfuri periculoase si sunt informati asupra incarcaturii, conform legislatiei in vigoare.
8. Programul de functionare : 8 ore/zi, 7 zile/saptamana.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului :

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :
 - a. Protectia calitatii aerului : intretinerea corespunzatoare a autoutilitareii, efectuarea inspectiilor tehnice periodice ;
 - b. Protectia calitatii apelor : spalarea si dezinfectia autovehiculului, respectiv a europubelelor, se face dupa fiecare transport, de catre firma specializata (conform contractului) ;
 - c. Pentru siguranta transportului: dotarea autovehiculelor de transport cu instalatii frigorifice in compartimentul destinat containerelor ce contin deseuri anatomopatologice, infectioase, farmaceutice si deseuri intepatoare-taietoare.
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :
 - a. sistem de prindere a europubelelor , pentru a evita raspandirea deseurilor in timpul transportului ;
 - b. dotarea cu cutii speciale, cu maner rezistent la transport si cu pereti rigizi pentru transportul deseurilor intepatoare ;
 - c. dotarea cu europubele si saci de plastic pentru asigurarea celui de-al doilea ambalaj de transport ;
 - d. intretinerea corespunzatoare a autoutilitarelor si efectuarea inspectiilor tehnice periodice ;
 - e. spalarea si dezinfectia autovehiculelor, respectiv a europubelelor, dupa fiecare transport, de catre firma specializata .
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii :
 - Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :
 - Nu este cazul.
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
 - *Transmiterea Formularului de aprobare generala a transportului de deseuri, in cazul transportului unei cantitati mai mari de 1tona/an din fiecare tip de deoseu.*



In conformitate cu HG nr.1061/2008, art.7 :“ fiecare transport de deseuri periculoase care sunt generate intr-o cantitate mai mare de 1t/an din aceeasi categorie de deseuri periculoase trebuie sa fie insotit de formularul de expeditie/transport deseuri periculoase si de formularul pt. aprobarea transportului” ;

- Intocmirea formularelor de expeditie-transport a deseurilor periculoase si a formularului de incarcare-descarcare a deseurilor nepericuloase si tinerea evidentei acestora in conformitate cu HG 1061/2008 ;

- Intocmirea fisei de gestiune deseurilor, conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002- anual.

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
 - Deseuri menajere (deseuri municipale amestecate) produse de personal la punctul de lucru – cod 20 03 01; .
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) - deseuri medicale, avand urmatoarele coduri :
 - 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* deseuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor;
 - 18 01 04 deseuri 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* deseuri de amalgam de la tratamentele stomatologice;
 - 18 02 01 obiecte ascuțite (cu excepția 18 02 02);
 - 18 02 02* deseuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor;
 - 18 02 03 deseuri 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
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
 - Deseurile menajere sunt depozitate in europubele pana la ridicarea lor in baza contractului de salubritate ;
 - Deseurile medicale sunt transportate direct catre destinatar.
4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :
 - Deseurile enumerate la punctul 2, se valorifica prin incinerare
5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului :
 - Cu autoutilitara special amenajata pentru transportul deseurilor periculoase rezultate din activitatea medicala, inscriptionata cu pictograma « Pericol biologic » .
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :
 - Nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
 - Evidenta gestiunii deseurilor, conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002 - anual.
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :
 - Saci de plastic si cutii de carton, europubele (120 litri) ;
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :
 - Europubelele se recupereaza, se dezinfecteaza si se refolosesc la transport.



V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati) : deseurile medicale si cele periculoase mentionate la pct.2 cap.IV
2. Modul de gospodarire :
 - ambalare : ambalaje de transport
 - transport : cu autovehicule omologate pt. transport deseuri periculoase
 - depozitare: nu este cazul
 - folosire / comercializare : nu este cazul
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase : conform legislatiei in vigoare.
4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident :
 - Vehiculele care transporta deseurile periculoase sunt dotate cu sisteme etanse de inchidere a usilor compartimentului destinat containerelor, pentru a evita pierderile de orice fel din timpul transportului si raspandirea deseurilor periculoase in mediu in caz de accident.
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: conform legislatiei specifice in vigoare.

VI. Programul de conformare :

- Nu este cazul.



Director Executiv,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

Intocmit,
Ing. Mihaela ILIÉ

Sef Serviciu Reglementari,
Ing. Cosmin BALOI

