



Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Arh 1223/ 2011

AUTORIZAȚIA DE MEDIU
Nr.150 din 10.10.2011
Revizuită la data de 30.05.2017

Ca urmare a cererii adresate de CLEANMAN SRL cu sediul în județul Satu Mare, comună Vama, str. Tineretului, nr. 813, înregistrată la APM cu nr. 5663 din 30.06.2011, a cererii de revizuire înregistrată la APM Satu Mare 3370 din 31.03.2017 cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, HG.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuiește:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **CLEANMAN SRL**

din localitatea Negrești Oaș, str. Victoriei, nr. 5

care prevede desfășurarea următoarelor activități :

- Cod CAEN** - 3811 - colectarea deșeurilor nepericuloase
- 3821 – tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase
 - 3832 – recuperarea materialelor reciclabile sortate
 - 3700 – colectarea și epurarea apelor uzate
 - 3900 – activități și servicii de decontaminare
 - 4677 – comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor
 - 4520 – întreținerea și repararea autovehiculelor

Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de titular, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul *Gazeta de Nord Vest* în data de 30 iunie 2011 și următoarele *documente și acte de reglementare emise de alte autorități*: Certificat de înregistrare Cod Unic de Inregistrare 16984905; Certificat Constatator emis în baza declarației pe propria răspundere privind îndeplinirea condițiilor de funcționare, Licență ANRSC nr. 0756 din 26.11.2009 pentru serviciul de salubrizare al localităților, Autorizația de colectare a deșeurilor industriale reciclabile eliberată de Prefectura Județului Satu Mare, Contract de vânzare-cumpărare încheiat cu SC Greentech SA Buzău, Contract de depozit 25/17.09.2010 încheiat cu Serviciul Public de Administrare a Sistemului Integrat de Management al Deșeurilor din județul Satu Mare, Contract de împrumut de folosință – comodat, Contract de furnizare/prestare a seviciului de alimentare cu apă și de canalizare pentru agenți economici și instituții cu SC APASERV Satu Mare SA, Contract de prestări servicii (preluarea apelor uzate rezultate din vidanjări) cu SC APASERV Satu Mare SA, Contract de delegarea gestiunii prin concesiune încheiat cu Primăria Negrești Oaș, Contract de concesionare pentru delegarea gestiunii serviciului public de salubrizare din comună Bixad,

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- solicitarea unei noi autorizații cu minim 45 de zile înaintea expirării prezentei,
- este obligatorie solicitarea accordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform HG nr.445/2009 și Ordin MAPM nr.135/2010,



- c. la orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, titularul activității va informa în scris APM Satu Mare,
- d. respectarea prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- e. titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Satu Mare și de legislația în vigoare,
- f. se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu,
- g. respectarea Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor repubblicată cu modificările și completările ulterioare, astfel:
 - eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați;
 - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului;
 - în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
 - să asigure colectarea separată a deșeurilor și de a nu le amesteca în timpul transportului;
 - să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
 - abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
 - să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
 - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.
- h. respectarea Legii serviciului de salubrizare a localităților nr. 101/2006 cu toate modificările și completările ulterioare.
- i. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- j. Desfășurarea activității de spălătorie auto în spații închise special amenajate, fără a produce disconfort vecinătăților. Nu se va desfășura această activitate în afara acestor spații special amenajate.

Prezenta autorizație este valabilă de la 30.05.2017, data revizuirii, până la 10.10.2021.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

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

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I . Activitatea autorizată:

1. Dotări Tipul și numărul instalațiilor utilajelor și mijloacelor de transport sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare.
2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:*
- nu e cazul
3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume)*
 - a. alimentarea cu apă - de la rețeaua operată de SC Apaserv Satu Mare, secția Negrești Oaș, în baza contractului încheiat. Igienizarea utilajelor și a containerelor se face la rampa de spălare proprie.
 - b. Evacuarea apelor uzate: în bazinul vidanjabil. Apele uzate rezultate din spălarea mașinilor se evacuează prin rigola central conectată la separatorul de uleiuri în bazinul vidanjabil cu o capacitate de 15 mc. Apele uzate se transportă la stația de epurare, conform contractului încheiat cu SC Apaserv Satu Mare, secția Negrești Oaș.
 - c. Energia electrică asigurată de la rețeaua stradală SC Electrica SA
4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:*
 - a.colectarea și transportul deșeurilor de la punctele de precolectare al persoanelor fizice și juridice se face prin încărcare/transport cu autogunoierele din dotare, la un depozit de deșeuri reglementat, în baza contractelor de prestări servicii încheiate cu beneficiarii, persoane fizice sau juridice, igienizarea autogunoierelor, spălarea și igienizarea autovehiculelor.
 - b. precolectarea deșeurilor se face în recipienți din dotarea fiecărui beneficiar al acestui serviciu, ritmic cu ajutorul autospecialelor, iar deșeurile reciclabile sunt colectate în saci inscripționați;
 - c. colectarea selectivă pentru deșeurile reciclabile se realizează în unitățile administrativ-teritoriale cu care unitatea are contracte. Infrastructura de colectare constă în containere metalice sau de material plastic cu capacitați între 1,1 mc și 4 mc. Deșeurile colectate de trasportă la stația de sortare/selectare/compactare, de unde se expediază spre valorificare agenților economici autorizați, conform condițiilor contractuale.
 - d. colectarea și transportul spre stația de epurare a apelor uzate, se face în funcție de comenzi de la persoane fizice, juridice și instituții, cu ajutorul vidanjelor din dotare. Apele uzate colectate se transportă spre epurare la SC Apaserv Satu Mare SA, secția Negrești Oaș.
5. *Produse și subproduse obținute:* nu este cazul.
6. *Datele referitoare la centrala termică proprie – (dotare, combustibili utilizați):* nu este cazul.
7. *Alte date specifice activității:(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare -* nu este cazul.
8. *Programul de funcționare –* 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 270 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:*
 - a. Factorul de mediu AER: Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
 - b. Factorul de mediu SOL: - platformă betonată pentru parcarea mașinilor. Deșeurile menajere nu se depozitează, neexistând astfel pericolul contaminării solului.
 - Acestea se transportă în aceeași zi în vederea eliminării. În situații excepționale acestea se depozitează temporar pe platformă betonată racordată la sistemul de colectare a apelor uzate. Depozitarea temporară excepțională un depășește 24 de ore.
2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:* titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în aşa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;

- 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**
- Titularul activității trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minora emisiile de poluanți în apă. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
 - Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MAPPM 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei.
 - Valoarea admisă a nivelul de zgomot echivalent continuu la valoarea curbei de zgomot CZ 60 dB la limita incintei: 65 dB(A), în intervalul orar 06 – 22, conform SR 10 009/2017. La limita receptorilor protejați în intervalul orar 07 – 23 se va respecta Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. Monitorizarea mediului

- Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor.* La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu
- Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*
 - Raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor produse/predate spre valorificare/eliminare după caz/stoc conform HG 856/2002 – anual, până la data de 31 martie atât pe suport hârtie cât și electronic;
 - Pentru deșeurile de ambalaje preluate în vederea valorificării, respectiv reciclării este obligatorie raportarea de informații privind gestionarea deșeurilor de ambalaje, conform Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje – anual, până la data de 25 februarie
 - La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului; orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1 Deșeurile produse (tipuri, componitie, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare).

Nr. crt.	Tipul deșeului/cod	Mod de depozitare	Mod de gestionare
1.	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apă 13 05 07*	recipient metalic	eliminat prin agenți economici autorizați
2.	Ambalaje de hârtie/carton 15 01 01	recipiente speciale	valorificate prin agenți economici autorizați
3.	Ambalaje de material plastic 15 01 02	recipiente speciale	valorificate prin agenți economici autorizați
4.	Deșeuri municipale amestecate 20 03 01	pubele	transportate la depozit de deșeuri autorizat
5	Nămoluri/lichide nepericuloase din bazinul vidanjabil 19 08		transportate la stația de epurare Negrești Oaș

2 Deșeurile colectate, stocate temporar, valorificate (tipuri, compozitie, cantități, frecvență): - cantități variabile

Nr. crt.	Tipul deșeului/cod	Mod de depozitare	Mod de gestionare
1.	Ambalaje de hârtie/carton 15 01 01	recipiente speciale	valorificate prin agenți economici autorizați
2.	Ambalaje de material plastic 15 01 02	recipiente speciale	valorificate prin agenți economici autorizați
3.	Ambalaje de lemn 15 01 03	recipiente speciale	valorificate prin agenți economici autorizați
4.	Ambalaje metalice 15 01 04	recipiente speciale	valorificate prin agenți economici autorizați
5.	Ambalaje din material composite 15 01 05	recipiente speciale	valorificate prin agenți economici autorizați
6.	Ambalaje amestecate 15 01 06	recipiente speciale	valorificate prin agenți economici autorizați
7.	Ambalaje de sticlă 15 01 07	recipiente speciale	valorificate prin agenți economici autorizați
8.	Fractii colectate separat 20 01 01 Hârtie/carton	pubele	valorificate prin agenți economici autorizați
9.	Fractii colectate separat 20 01 02 sticlă	pubele	valorificate prin agenți economici autorizați
10.	Lemn 20 01 38	pubele	valorificate prin agenți economici autorizați
11.	Materiale plastice 20 01 39	pubele	valorificate prin agenți economici autorizați
12.	Metale 20 01 40	pubele	valorificate prin agenți economici autorizați
13.	Deșeuri municipale amestecate 20 03 01	pubele	transportate la depozit de deșeuri autorizat
14.	Deșeuri din piete 20 03 02	pubele	transportate la depozit de deșeuri autorizat
15.	Deșeuri stradale 20 03 03	pubele	transportate pentru eliminare la depozit de deșeuri reglementat
16.	Nămoluri din fosete septice 20 03 04	-	se transportă direct de la deținător spre stația de epurare
17.	Nămoluri/ lichide nepericuloase 19 00	-	se transportă direct de la deținător spre stația de epurare

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

- a. deșeurile menajere provenite de la angajații proprii - (20 03 01) - în pubela ecologică
- b. ape uleioase de la separatoarele ulei/apă (13 05 07*) - în recipient metalic
- c. ambalaje (cod 15 01 și 20 01) - în recipient speciale.

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

- a. deșeurile reciclabile sunt valorificate prin unități autorizate

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

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin măsuri dezagreabile sau prin împrăștiere sau abandonare a acestora.

a. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

Este obligatorie asigurarea evidenței cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

6. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Produse – de dezinfecțare (Biclosol)

2. Transportul deșeurilor periculoase se face de către firme specializate autorizate, cu respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, - depozitare – în incinta unității;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele toxice și periculoase:

- în conformitate cu prevederile specifice conținute în Fișele de securitate ale substanțelor folosite;

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- Titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care, apar urmatoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricarei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;

- Respectarea: Legii nr.263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și obligațiile utilizatorilor conform Regulamentului 1907/2006(REACH)

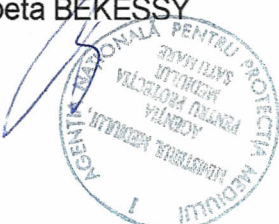
- Respectarea reglementărilor specifice referitoare la etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase (Ordonanța de urgență nr.200/2000 cu modificările și completările ulterioare; HG nr.92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase)

- Respectarea prevederilor legislative referitoare la regimul substanțelor și preparatelor chimice și periculoase

- Se vor respecta prevederile Fișelor de securitate referitoare la depozitare, manipulare substanțe chimice și ambalaje;

VI. Programul de conformare – nu este cazul

Director Executiv
Elisabeta BÉKÉSSY



Întocmit :
Luminița RÎPAN

Şef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN