



Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Arh. 353/2016

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr.2 din 12.01.2017

Ca urmare a cererii adresate de DEDEMAN SRL cu sediul în municipiul Bacău, str. Al. Tolstoi, nr.8, județul Bacău, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 6810 din 13.07.2016, solicitarea completărilor nr.6810/01.08.2016, prelungirea termenelor de depunere a completărilor 10091/02.11.2016, depunerea solicitărilor nr.10312/10.11.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr.195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului 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 emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **DEDEMAN SRL**

pe amplasamentul din județul Satu Mare, municipiul Satu Mare, str. Careiului nr. 81 care prevede desfășurarea următoarelor activități: cod CAEN (Rev.2): **coduri CAEN: 2030 - Fabricarea vopselelor lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor (amestecarea automată a vopselurilor lavabile cu baza vopsea albă și pigmenți colorați la cererea cumpărătorilor);, 4671 - Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși (derivate, combustibili solizi și gazoși, ambalați în recipiente și folosiți ca atare), 5210 – Depozitari, 4675 - Comerț cu ridicata al produselor chimice, 3812 - Colectarea deșeurilor periculoase;**

Documentația conține -

Cerere emiterea autorizației de mediu

Declarație pe proprie răspundere privind desfășurarea activităților la punctul de lucru,

Fișa de prezentare și declarație elaborată de reprezentant al beneficiarului;

Proces verbal nr.6810/22.07.2016, în urma verificării amplasamentului;

Decizia etapei de încadrare nr.707/10.12.2015

Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.6651/14.07.2016

Nota de constatare nr.328 din 26.07.2016 emisa de GNM CJ Satu Mare

Anunț pentru solicitarea emiterii autorizației de mediu afișat în Informația Zilei în data de 13.07.2016

Plan de situație, plan de încadrare în zonă

Dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

și următoarele acte și documente emise de alte autorități -

Certificat de înregistrare – Cod Unic de Înregistrare 2816464,

Certificat constatator emis de Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul Bacău,

Extrase de Carte Funciară,

Act de Alipire Terenuri însoțit de Contract de Vânzare,

Contract de vânzare deșeuri reciclabile (hârtie, carton, plastic, polistiren, lemn, metal, deșeuri din ambalaje),

Contract de transfer de responsabilitate privind realizarea obiectivelor anuale de colectare și reciclare a bateriilor și acumulatorilor,

Contract de transfer de responsabilitate privind realizarea obiectivelor anuale de colectare și reciclare a DEEE,

Contract de preluare a deșeurilor rezultate din instalațiile de protecția mediului,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax. 0261/733500

Protocol de colaborare privind colectarea deșeurilor din surse de iluminat,
Contract colectarea deșeurilor din surse de iluminat, DEEE,
Contract de preluare/eliminare a deșeurilor – acumulatori uzați,
Contract privind colectarea și transportul deșeurilor periculoase (ulei uzat și anvelope uzate),
Autorizație emisă de AN Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa,
Contract de preluare deșeuri menajere/ salubritate,
Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare,
Contract prestări servicii colectare/transport diverse deșeuri periculoase,

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Solicitarea unei noi autorizații de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei;
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
3. 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, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
4. Conform Ordonanței de urgență, pentru modificarea și completarea OUG nr.196/2005, privind Fondul de mediu, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu;
5. Respectarea HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, OM nr.1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
6. Respectarea OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
7. Respectarea HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
8. Respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
9. Respectarea Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, astfel:
 - 1) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condițiile care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - 2) eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați;
 - 3) 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,
 - 4) valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului;
 - 5) să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
 - 6) să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
 - 7) abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - 8) eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
 - 9) să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
 - 10) 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.
10. Se vor respecta și se vor reactualiza contractele care au stat ca bază la emiteria autorizației de mediu;
11. Transportul deșeurilor nepericuloase se efectuează pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase prevăzut în legislație. Formularul de încărcare-

descărcare deșeurilor nepericuloase se completează de către expeditor în 3 exemplare și se păstrează după cum urmează: un exemplar semnat și ștampilat la expeditor, unul la transportator, semnat, completat cu codul numeric personal al persoanei care transportă deșeurile și cu numărul de înmatriculare al mijlocului de transport, iar ultimul se transmite destinatarului prin intermediul transportatorului;

12. Transportul deșeurilor periculoase, local se efectuează conform reglementările specifice transportului de mărfuri periculoase;
13. Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substantelor și preparatelor chimice periculoase, modificat și completat prin Legea nr. 263/2005;
14. Respectarea prevederilor HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substantelor periculoase, publicat în M.O. nr. 813/4.12.2008;
15. Respectarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
16. Întreținerea și repararea utilajelor, din dotare, se va face doar în unități specializate și autorizate în acest sens.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 12.01.2017 data emiterii, până la 12.01.2022.

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.

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.

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. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- Tipul și numărul instalațiilor, utilajelor sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal:

Din punct de vedere funcțional, obiectivul DEDEMAN Satu Mare, este destinat funcționării de tip MAGAZIN – HYPERMARKET, fiind configurat ca un centru comercial de expunere și vânzare produse pentru construcții, accesorii și subansamble autovehicule, articole de mobilier, papetărie, obiecte sanitare, corpuri de iluminat, decorațiuni interioare, articole de fierărie și de vopsit, electrocasnice și grădinărit (flori și material săditor), produse alimentare, etc.

Dotări specifice:

- suprafața construită - 12744,49 mp (Magazin +seră)
- suprafața desfășurată - 13330,48 mp (Magazin +seră)
- suprafața de parcare clienți - 9843,85 mp, nr. locuri de parcare - 399 locuri
- suprafață depozit exterior – dep. 1 - 598,25 mp, dep. 2 - 449,3 mp

Construcția se compune dintr-o hală comercială P+1, fiind structurată pe zone funcționale astfel:

Parter – căi de acces pentru clienți și pentru aprovizionare

- Zonă de recepție
- Spațiu de vânzare
- Spațiu dezambalare și pregătire marfă
- Spațiu pentru fast-food (închiriat)
- Spațiu pentru casa de schimb valutar (închiriat)

Etaj - spațiu social-administrativ (birouri, sală de mese, vestiare)

- Spații închiriate - spațiu pentru schimb valutar S-2,6 mp (utilitățile sunt asigurate de DEDEMAN
- spațiu fast-food S-30 mp (utilitățile sunt asigurate de DEDEMAN - rezultă ape tehnologice care sunt trecute prin separator de grăsimi)

Unitatea mai deține o cabină poartă, o parcare pentru autoturisme și alei carosabile, rezervor de incendiu și stație de pompe, un puț forat utilizat în scopuri tehnologice pentru irigare spații verzi în mod sezonier, bazin de rețenție V-1800 mc pentru colectarea apelor pluviale, etc

Instalații:

- instalații de alimentare cu apă: rețeaua de apă centralizată a municipiului, puț forat, H-8m;
- instalații de canalizare:apele menajere în rețeaua de canalizare a municipiului, apele pluviale sunt evacuate în bazinul de retenție, cele din zona de circulație auto, pietonală și din parcare fiind preepurate într-un desnisipator și separator de produse petroliere;
- instalații pentru stingerea incendiilor;
- instalații de iluminat cu racordare la rețeaua națională existentă în zonă ;
- instalații de climatizare: 4 unități de tratare a aerului tip Roof Top, cu functionare pe gaze naturale, pentru climatizarea spațiului de vânzare;
- instalații de încălzire și preparare apă caldă menajeră, formată din: centrale termice, care funcționează pe combustibil gazos (gaz metan);

Mijloace de transport - autoutilitare de 3,5 to; autoutilitare de 7 to; autocamion de 10 to; autocamion de 20 to; transpaletă; stivuitoare electrice; motostivuitoare

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite, combustibilii utilizați - mod de ambalare, de depozitare, cantități: sunt prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind - produse ambalate de natură diferită, specifice activității cu materiale de construcții, articole de bricolaj, mobilier, detergenți, vopsele, lacuri, combustibil solid (peleți) etc

Materiale auxiliare-materiale dezinfectante și detergenți, carburanți,

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- a. Alimentarea cu apă pentru nevoi menajere și igienico sanitare din rețeaua de distribuție municipală conform contractului încheiat cu operatorul rețelei
- b. Alimentarea cu apă pentru nevoi tehnologice (udarea spațiilor verzi) din sursă proprie, puț forat, H-8m
- c. Debitele consumate se contorizează
- d. Evacuarea apelor uzate tehnologice provenite de la fast-food, după trecerea lor prin separatorul de grăsimi, în rețeaua de canalizare municipală, conform contractului încheiat cu operatorul rețelei
- e. Evacuarea apelor pluviale colectate de pe parcarile exterioare și platformele de descărcare auto, în bazinul de retenție, după preepurare.Sistemul de preepurare este format din: un decantor/deznisipator, un separator de nămol și hidocarburi.
- f. Energia electrică este asigurată prin sistemul electroenergetic național
- g. Energia termică necesară este asigurată prin: centrale termice proprii

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

- Aprovizionare și comerț cu amănuntul, comercializare produse chimice, fitosanitare, mobilier, etc. conform celor prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare :
- Depozitări produse/substanțe chimice/periculoase
- Fabricarea vopselelor - atelier de mixat vopseluri, pigmenți
- Activitatea de colectare baterii și acumulatori uzați din categoriile: 1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f, 1g, 1h, 2a, 2b, 2c, 2c, 2d, 2e, 2f, constă în: preluare acumulatori; depozitare provizorie; livrare; depozitarea acumulatorilor uzați se face în containere acoperite etanșe, antiacide, livrare;
- Activitatea de colectare DEEE-uri: colectarea DEEE-urilor; depozitarea DEEE-urilor pe categorii, respectiv aparate de uz caznic de mari și mici dimensiuni, echipamente informatice și de telecomunicații, echipamente de larg consum și unelte electrice și electronice, livrare;(system by-back)
- Activitate de colectare tuburi fluorescente
- Activitatea de colectare ulei uzat: colectarea ulei uzat, în limita cantității de ulei comercializat; livrare;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: materii secundare, destinate valorificării, tipuri de vopsele rezultate cu ajutorul utilajului de nuanțat din dotare, etc, conform Fișei de prezentare și declarație.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție - centrale termice, care funcționează pe combustibil gazos (gaz metan):

- o microcentrală termică cu 24 KW - pentru zona recepție marfă + camera șoferi;
- o microcentrală termică cu 28 KW - pentru zona etaj 1 + perdele aer sas 1;
- o microcentrală termică de 28 KW și o centrală termică de 98 KW - pentru zona acces principal parter și zona vestiare și birouri administrație etaj + perdele aer zona sas 2;
- 1 centrală termică de 350 kw - pentru încălzirea spațiului sera

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

- Comerț cu amănuntul codurile : 4321,4322, 4511, 4519, 4531, 4532, 4540, 4611, 4613, 4614, 4615, 4616, 4617, 4618, 4619, 4622, 4329, 4399, 4671, 4719, 4724, 5224, 7312, 8292, 9529, etc. conform fișei de prezentare și declarație.

8. Programul de funcționare : 7 zile/săptămână, 365 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 (pe factori de mediu):

Factorul de mediu : Apă

- a. separator de grăsimi pentru apele uzate provenite de la fast-food
- b. separator de produse petroliere/decantor, deznisipator, pentru apele pluviale
- c. bazin de retenție -1800mc, pentru apele pluviale

Factorul de mediu : Aer

Evacuarea gazelor de ardere și dispersie a poluanților prin coșuri de evacuare, H-13m .

Factor de mediu : Sol

- a. pubelă pentru deșeuri menajere ale angajaților proprii.
- b. platformă betonată
- c. incintă prevăzută cu 4 boxe pentru colectare deșeuri diverse
- d. containere metalice de capacitate 30mc pentru colectare deșeuri diverse

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

- a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului
- b. se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi
- c. Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului
- d. Se interzice abandonarea, aruncarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor
- e. Deșeurile trebuie separate în vederea valorificării

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

3.1. Factorul de mediu APĂ

a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.

b. Respectarea 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: NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și NTPA - 001

c. Se interzic deversările neautorizate a oricăror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafață sau freatice

3.2. Factorul de mediu AER

- a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer

- b. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei
- c. Respectarea prevederilor legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

3.3.Zgomot

- a. 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 STAS 10 009/88. 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

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

- a. buletine de analiza ape uzate pluviale evacuate în bazinul de retenție, pentru indicatorii fizico chimici pravazuti în Autorizația A.N. Apele Române, respectiv - materii în suspensii, reziduu filtrat la 105C, substanțe extractibile cu solvenți organici, PH, - **semestrial**
- b. la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- a. Evidența gestiunii deșeurilor colectate/predate spre valorificare/stoc conform HG 856/2002 - **anual, până la data de 31 martie** atât pe suport hârtie cât și electronic;
- b.Titularul autorizației are obligația de a transmite Agenției pentru Protecția Mediului Satu Mare toate informațiile solicitate în chestionarele utilizate pentru colectarea datelor în vederea realizării inventarelor de emisii conform Ordinului ministrului MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă – **până la 15 martie, anual**;
- c. În cazul în care titularul activității introduce pe piața națională ambalaje/produse ambalate, sau achiziționează/importă din exteriorul țării ambalaje/produse ambalate, procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje este cea prevăzută de Ordinul MMP nr.794/2012 – **anual, până la data de 25 februarie**
- d. Raportarea anuală până la data de **28 februarie** a fiecărui an a cantităților de deșeuri de baterii de acumulatori preluate și gestionate conform Ordinului comun nr.1399/2032/2009, anexa 2.
- e. Raportarea DEEE – anual până la **30 aprilie**, conform Ord. 1223/2006, cu modificările ulterioare
- f. Evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor prevăzute în anexele nr. 2 și 3 la Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor – **permanent**
- g. Raportarea **semestrială** a datelor referitoare la gestionarea uleiurilor și a uleiurilor uzate conform HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- h. Raportarea **anuală** a cantității de anvelope uzate colectate, conform HG nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate
- i. 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, compoziție, cantități): conform Fișei de prezentare elaborată pentru revizuire vizată spre neschimbare

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod de gestionare al deșeurilor
		[to/lună]	
deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	variabil	valorificate prin agenți economici autorizați

deșeuri de ambalaje de materiale plastice	15 01 02	variabil	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri de ambalaje de lemn	15 01 03	variabil	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri de ambalaje metalice	15 01 04	cantitate variabilă	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri de ambalaje de sticlă	15 01 07	cantitate variabilă	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri de polistiren	07 02 13	variabil	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri de materiale de construcție	17 01 01 17 01 02 17 01 03	cantitate variabilă	predate furnizorilor sau valorificate prin agenți economici autorizați
nămoluri de la separatorul de hidrocarburi	13 05 02*	cantități variabile	eliminate prin agenți economici autorizați
ape uleioase de la separatorul de hidrocarburi	13 05 07*	cantități variabile	eliminate prin agenți economici autorizați
ulei de la separatoarele ulei/apa	13 05 06*	cantități variabile	eliminate prin agenți economici autorizați
deseuri menajere	20 03 01	cantitate variabilă	eliminate prin depozitul de deșeuri reglementat (cod D5)

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități): conform Fișei de prezentare elaborată pentru revizuire vizată spre neschimbare

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod de gestionare al deșeurilor
		[to/lună]	
Acumulatori uzați	16.06.01	variabil	eliminare prin agenți economici autorizați
Baterii și acunulatori portabili	10.06.05	variabil	eliminare prin agenți economici autorizați
Deseuri DEEE	20.01.23*, 20.01.35.* 20.01.36	variabil	Eliminare prin agenți economici autorizați
Tuburi floorescente	20.01.21*	cantitate variabilă	eliminare prin agenți economici autorizați

Ulei uzat	13.02.08*	cantitate variabilă	eliminare prin agenți economici autorizați
Anvelope uzate	16.01.03.	cantitate variabilă	eliminare prin agenți economici autorizați

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

2.1. Titularul activității are obligația să ia măsurile necesare pentru protecția mediului și sănătății populației stabilite prin Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

2.2. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului

2.3. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută în HG nr. 856/2002 cu completările ulterioare

2.4. Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în cazul de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului

2.5. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special

2.6. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane

3. 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.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: titularul activității are obligația raportării datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, 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.

5. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalaje din plastic, cu reziduuri

5.1 Ambalajele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare: carton, plastic, etc

5.2 Titularul activității are obligația să transmită agenției județene pentru protecția mediului raportările conform Ordinului MMP nr. 794/2012 pentru aprobarea procedurii de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

5.3 Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare..

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): În cadrul obiectivului se utilizează în procesul tehnologic: adeziv, lacuri, vopsele, diluanți, detergenți, etc, conform fișei de prezentare și declarație vizată spre neschimbare. Substanțele periculoase conținute, pericolele identificate – frazele de risc sunt cele precizate în fișele tehnice de securitate anexate solicitării de emitere a autorizației de mediu înregistrate la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare și vizate pentru neschimbare.

2. Modul de gospodărire:

a. ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;

b. transport: Conform Fișelor tehnice de securitate; transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr. 1326/2009

- c. depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate.
 - d. folosire/comercializare: utilizare specifică în chimizarea agriculturii
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform Tabelului IV.1
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
- a. Achiziționarea și utilizarea substanțelor și amestecurilor de substanțe periculoase se va efectua cu respectarea strictă a prevederilor reglementărilor legale în vigoare privind clasificarea, etichetarea, depozitarea, manipularea, transportul, ambalarea și gestionarea acestora. Substanțele și amestecurile de substanțe periculoase utilizate la dezinfectia halelor vor fi depozitate, pe întreaga perioadă de depozitare, în ambalajele originale, în cadrul unei încăperi special amenajate. Fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase utilizate vor fi solicitate de la furnizori și vor fi păstrate în mod obligatoriu în unitate
 - b. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate/comercializate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității. Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
 - c. În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are următoarele obligații:
 - 1. să informeze imediat Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Satu Mare
 - 2. să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - 3. să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
 - d. Titularul activității trebuie să promoveze o politică documentată de prevenire a accidentelor, materializată într-un *Plan operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență*, plan care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului. Acest plan trebuie să includă prevederi pentru minimizarea efectelor asupra mediului apărute în urma oricărei situații de urgență.
 - e. Planul care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului, trebuie să conțină cel puțin:
 - 1. Evaluarea riscurilor, accidentelor și consecințelor posibile;
 - 2. Implementarea măsurilor de reducere a riscurilor de accidente și consecințele lor;
 - 3. Caracteristicile și amplasarea echipamentelor care pot fi utilizate în situații de urgență.
 - f. Planul operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență trebuie să fie revizuit anual și actualizat după cum este necesar. El trebuie să fie disponibil pe amplasament în orice moment pentru inspecție de către personalul cu drept de control al autorităților de specialitate.
 - g. Titularul activității trebuie să dețină mijloacele materiale necesare pentru a acționa în caz de poluări accidentale și să acționeze în conformitate cu prevederile planului mai sus menționat.
 - h. Titularul activității va întocmi anual *Programul anual de revizii și reparații* pentru utilajele și instalațiile din dotarea societății, contribuind în acest fel la reducerea riscului apariției unor situații neprevăzute, cu consecințe grave asupra mediului înconjurător. Periodicitatea operațiilor de întreținere și reparații trebuie să corespundă cu prescripțiile furnizorului de echipamente.

- i. Respectarea prevederilor Legii nr.360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține evidența anuală a substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate

VI. **Programul de conformare** – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
Elisabeta BĂKESS



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Cătălina RĂVDAN

Prezenta autorizație are 10 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.