



2683/11.05.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 83 din 11.05.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. AUTOKAT RECYCLING S.R.L.**, cu sediul în sat Vlădeni, comuna Tomești, str. Trei Fântâni, NC 67964, clădirea C1, județul Iași înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Iași cu nr. 2375/27.02.2023 și a completărilor înregistrate cu nr. 3089/10.03.2023, prin care se solicită emiterea autorizației de mediu, în urma analizării documentației tehnice, a verificării efectuate la teren în scopul evaluării conformării activității desfășurate pe amplasament cu prevederile legislației de mediu în vigoare, în baza Hotărârii Guvernului României nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a Hotărârii Guvernului României nr. 43/2021, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru **S.C. AUTOKAT RECYCLING S.R.L.**, **COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 4570835**, punct de lucru: sat Vlădiceni, comuna Tomești, str. Trei Fântâni, NC 67964, hala producție, județul Iași, care prevede desfășurarea activității: **cod CAEN rev.1(rev. 2): 9002*(3811) - Colectarea deșeurilor nepericuloase; 3710*(3832) - Recuperarea materialelor reciclabile sortate; 5157(4677) - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor, în scopul: colectare și tratare a deșeurilor de Catalizatori auto uzați ce conțin metale prețioase sau metale tranzitionale.**

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație elaborată de titularul activității și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare J22/781/2022, seria B, nr. 4471933, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

Certificat constatator nr. 270939 din 10.03.2023 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

Contract de locațiune(spațiu cu asigurare utilități) nr. 1/04.03.2022, încheiat cu S.C. MRLB TRANS S.R.L.;

COMUNA TOMEȘTI-Autorizație de funcționare nr. 3/10.01.2023;

COMUNA TOMEȘTI-Decizia de impunere privind taxa de salubritate;

Contract de vânzare-cumpărare(vânzare-cumpărare deșeuri feroase și neferoase) nr. 85/10.03.2023, încheiat cu S.C. COVIAL-CVA S.R.L.

Contract de colaborare(privind comercializarea catalizatorilor uzați cu conținut de metale prețioase) încheiat cu UNIMETAL RECYCLING SP

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

□ Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași.

□ Notificarea APM Iași 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;

□ Notificarea APM Iași în cazul în care titularul activității 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, faliment, încetarea activității, conform legii.

□ În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu Legea nr. 17/06/01/2023 cu modificări și completări, titularul activității are obligația :

- de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate și/sau de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1)-(3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1)-(3) și art. 21.

- să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare.

- de a colecta și stoca deșeurile rezultate din activitate pe categorii, în spații amenajate corespunzător, se va evita formarea de stocuri. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop; Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației; să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

- de a asigura colectarea/valorificarea/ eliminarea deșeurilor generate din activitate prin mijloace proprii sau prin predarea acestora unor unități specializate autorizate din punct de vedere al protecției mediului, pe bază de contract;

- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.

- Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare: „Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor”

- Asigurarea evidenței stricte, cronologice pentru fiecare tip de deșeu a cantităților de deșeuri colectate, naturii, originii deșeurilor și, după caz, a destinației, frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



prevederilor deciziei Comisiei 2014/955/UE, conform contractelor încheiate cu agenții economici autorizați pentru transportul/reciclarea/valorificarea/ eliminarea deșeurilor;

-Să se asigure să se asigure că, pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor 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, cu modificările și completările ulterioare.

-Repectarea prevederilor O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.

□ Repectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completărilor ulterioare.

□ Repectarea prevederilor Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

□ Realizarea evidențelor și raportărilor către APM Iași și respectiv AFM București.

□ Asigurarea instruirii personalului de exploatare din subordine asupra măsurilor și condițiilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor prevăzute în Autorizația de mediu;

□ Asigurarea întreținerii și funcționării instalațiilor la parametri proiectați în vederea respectării condițiilor privind valorile limită maxime admise la evacuare în mediu

□ Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iasi- tel/fax 0232214357; GNM-Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270) despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.

Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul va solicita viza anuală la APM Iași cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

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

Răspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate).

- Suprafața hala producție: 600 mp și 6 locuri de parcare(suprafața teren de 50 mp) :

Instalații, utilaje,echipamente:

1) Cântar industrial electronic (platformă mobilă)

2) Spectrometru fluorescent cu raze X (XRF Niton™ XL3t 800)- se folosește pentru determinarea compoziției elementare (compoziția chimică a eșantionului)

3) Recipienți și saci industriali de polietilenă

4) Sistem cu aspirare umedă și uscată industrială – dispozitivul care folosește o pompă de aer pentru a crea un vid parțial care absoarbe praful și murdăria. Praful este colectat într-un filtru principal sau într-un colector amovibil rigid prevăzut cu un sistem centrifugal ce permite aspirarea murdăriei ude și uscată.

5) Filtru de aer și de particule - Filtrul de aer este realizat dintr-un carton tratat și are rolul de a menține puritatea aerului din interiorul imobilului.

6) Moara cu bile (KM-10XL) – are o dimensiune de circa 75×73×152 (cm) și o capacitate de 2900 rotații/minut, care permite prelucrarea unei cantități de 25 kg de material într-un singur ciclu. Această moară este concepută pentru zdrobire, măcinare, amestecare, pulverizare și omogenizare a



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

materiei moi, dure, semi-dure, casante si fibroase. Această instalație macină produse până la finețea analitică/ nano particulelor <1μm;

7) Polizor unghiular FLEX LE 15-11 125LE 14-11 125

8) Echipament individual de protecție

Mijloace de transport utilizate în activitate: autoutilitară-1 buc

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Deșeuri colectate în vederea tratării pe amplasament:

-16 08 01 catalizatori uzati cu continut de aur, argint reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platină (cu excepția 16 08 07) - cca 5 tone lună

-16 08 03 catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ale metalelor tranzitionale fara alte specificatii – cca 5 tona/lună.

Saci polietilenă-cca 480 de saci pe an / 40 saci de 120 l / lună

ulei hidraulic – cca 2 litri/an – intretinere utilaje/ungere

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

Alimentarea cu apă folosită pentru consum igienico – sanitar se asigură din bransamentul la rețeaua de alimentare cu apă existentă, aparținând SC APA VITAL SA Iași, conform contractului de locațiune.

Evacuarea apelor uzate menajere rezultate din consumul igienico-sanitar se face în sistemul de canalizare publica existent în zonă, aparținând SC APA VITAL SA Iași, conform contractului de locațiune.

Energia electrică este asigurată din rețeaua E ON, conform prevederilor Contractului încheiat de titularul spațiului. Consumul lunar mediu estimat pentru energia electrica este de 100 W.

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

Activitatea de tratare a catalizatorilor auto uzați colectați presupune:

- separarea carcasi metalice, prin tăierea mecanică cu foarfecele hidraulic sau fereștrăul electric;

- extragerea monolitului ceramic / umplutura ceramică (pulbere)

- tratarea miezului ceramic extras prin utilizarea unei mori cu bile metalice de tip închis ermetic, care în timpul rotației va transforma umplutura ceramică în pulbere;

- colectarea pulberii obținute din moara cu bile, prin intermediul unui aspirator industrial prevăzut cu filtru de particule, și ambalarea în pachete de polietilenă sigilate ermetic pentru stocarea temporară în depozit, până la preluarea acestuia de către operatori economici autorizați pentru activități de valorificare.

5. Produsele și subprodusele obtinute – cantități, destinație:

Deseurile rezultate din operația de tratare se comercializează integral în vederea valorificării prin operatori autorizați :

-19 10 01 Deseuri fier si otel –2 tone luna – valorificare R12 – schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

-19 10 06 - deșeuri provenite din sfărâmarea deșeurilor cu conținut de metale- alte fracții decât cele specificate la 19 10 05(miezul de la catalizatorii uzati cu continut de aur, argint reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platină cu excepția 16 08 07) - 4 tone luna : valorificare R12 – schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

-19 10 06 deșeuri provenite din sfărâmarea deșeurilor cu conținut de metale- alte fracții decât cele specificate la 19 10 05(miezul de la catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ale metalelor tranzitionale fara alte specificatii) – 4 tona/luna : valorificare R12 – schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

Capacitate maximă de depozitare: 2,5 tone -catalizatori uzați colectați și tratați.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: -



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile /săptămâna, 260 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: Apele uzate rezultate din consumul igienico-sanitar se evacuează, prin intermediul rețelei de canalizare din incintă, în sistemul de canalizare publica existent în zonă.

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

- ✓ Conform condițiilor special impuse din Autorizația de mediu.
- ✓ Depozitarea materiilor prime, a materiilor auxiliare și a produselor finite inclusiv depozitarea temporară a deșeurilor rezultate se realizează numai în spațiile special amenajate din interiorul obiectivului, spații securizate și protejate corespunzător pentru prevenirea poluărilor accidentale.
- ✓ Prelucrarea materiilor prime se face numai în spațiu închis.
- ✓ Amenajarea și întreținerea spațiilor din incinta societății.
- ✓ Afișarea în spațiile de depozitare, la loc vizibil, a instrucțiunilor de manipulare și utilizare a produselor utilizate/depozitate.
- ✓ Colectarea, sortarea și depozitarea temporară, pe categorii de deșuri, în spații special amenajate pentru fiecare tip de deșeu, până la predarea către agenți economici autorizați. Colectarea ambalajelor reciclabile într-un spațiu amenajat în acest scop și valorificarea acestora prin agenți economici autorizați.
- ✓ Colectarea deșeurilor menajere în pubele specializate, în vederea predării către operatori autorizați pentru valorificare/ eliminare.
- ✓ Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului, în spații închise, cu respectarea limitelor impuse de normativele în vigoare
- ✓ Evidența deșeurilor colectate și tratate pe amplasament, și predate ulterior agenților economici autorizați pentru activități de transport/valorificare/eliminare într-un registru special: cantități achiziționate, sursa generatoare, cantități depozitate, tratate, cantități de deșuri rezultate în urma tratării și destinația acestora, în vederea asigurării trasabilității.

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.IMISII ZGOMOT:

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității nu va depăși valorile maxim admise stabilite prin OMS nr. 119/2014 și STAS 10009/2017 privind acustica urbana.

În caz de reclamații se vor efectua măsuratori ale nivelului de zgomot la capacitatea maximă de funcționare, urmand a se stabili măsurile de izolare fonica. Contravaloarea analizelor va fi suportată de către societate.

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Efectuarea de determinări referitoare la calitatea factorilor de mediu, prin laboratoare autorizate: laborator APM Iasi si alte laboratoare acreditate.

- **IMISII ZGOMOT:** conform prevederilor punctului II.3.1, a autorizației de mediu. Frecvența: La solicitarea APM Iași/GNM CJ Iași. *Valorificarea rezultatelor: banca proprie de date.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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

La solicitarea APM Iasi se vor transmite date și elemente privind calitatea mediului.

- *Raport privind evidența gestiunii deșeurilor:-Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate: Frecvența: anual(până la 15 martie) și la solicitarea APM Iași; formatul: conform modelului transmis de APM Iași.*
- *Raportarea anuală până la data de 25 februarie anul anterior, conform Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;*
 - *Alte rapoarte transmise în formatul și la termenele solicitate de APM Iași/GNM-CJ Iași.*

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare, compoziție	Cantitate
20 03 01	Deșeuri menajere	Activități administrative	Cca 0,1 t/ lună

2. Deșeuri colectate temporar (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare, compoziție	Cantitate
16 08 01	catalizatori uzati cu continut de aur, argint reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platină (cu excepția 16 08 07)	umplutura ceramică cu conținut de metale prețioase a catalizatorului	cca. 5 t/lună
16 08 03	catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ale metalelor tranzitionale fara alte specificatii	umplutura ceramică cu conținut de metale tranzitionale a catalizatorului	cca. 5 t/lună

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	Mod de stocare
20 03 01	Deșeuri menajere	Cca 0,1 t/ lună	Pubele speciale
19 10 01	Deseuri fier si otel	cca. 2 t/lună	Spațiul special amenajat
19 10 06	deșeuri provenite din sfărâmarea deșeurilor cu conținut de metale- alte fracții decât cele specificate la 19 10 05(miezul de la catalizatorii uzati cu continut de aur, argint reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platină cu excepția 16 08 07)	cca. 4 t/lună	Saci polietilenă/ Spațiul special amenajat din interiorul halei
19 10 06	deșeuri provenite din sfărâmarea deșeurilor cu conținut de metale- alte fracții decât cele specificate la 19 10 05(miezul de la catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ale metalelor tranzitionale fara alte specificatii)	cca. 4 t/lună	Saci polietilenă/ Spațiul special amenajat din interiorul halei

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

Deșeurile rezultate în urma operației de tratare mecanică a catalizatorilor uzați colectați (16 08 01 și 16 08 03) sunt stocate temporar în interiorul halei și se comercializează integral în vederea valorificării prin operatori economici autorizați.

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

- Deșeurile menajere: cca 0,1 mc/ lună colectate în europubele amplasate în spațiu special amenajat și se transportă periodic cu mijloace de transport aparținând operatorului de salubritate autorizat la depozitul de deșeuri al mun. Iași.

- Deșeurile de la carcasa catalizatorului-19 10 01 sunt colectate selectiv, stocate temporar în spații special amenajate din incinta hale, până la preluarea de către operatori economici autorizați pentru colectare și transport în vederea valorificării.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Deșeurile de umplutura ceramică cu conținut de metale prețioase a catalizatorului sau cu conținut de metale tranziționale a catalizatorului(19 10 06) sunt colectate selectiv, stocate temporar în recipiente etanșe, în spații special amenajate din incinta halei, până la preluarea de către operatori economici autorizați pentru colectarea și transport în vederea valorificării.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- Nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va asigura o evidență cronologică lunară tabelară, care va fi pusă la dispoziția APM Iași în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anual, precum și la cerere către GNM CJ Iași, după:

- a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1)a OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobat cu modificări și completări prin Legea nr. 17/06.01.2023, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurii, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: Tipurile și cantitățile de ambalaje folosite pentru ambalarea produselor rezultate: saci plastic.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categoriile, cantități):-**
2. **Modul de gospodărire: ---**
3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase: -**
4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** Situațiile speciale, pierderile de produse, incidentele sau accidentele tehnice sau de alta natură, care pot determina impact asupra mediului înconjurător cu periclitarea calității acestuia, vor fi comunicate la APM Iași și GNM-SCJ Iași telefon/fax 0232 214357.
5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: -**

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

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Galea TEMNEANU



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII,
ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,
ing. Cristina Dascălu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI
Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179
E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro
Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679