



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

668/08.02.2023

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 28 din 08.02.2023

Ca urmare a cererii adresate de SC TACAMULECO SRL, cu sediul în comuna Tuțora, hala C9 din incinta fermei Tuțora, jud. Iași, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Iași cu nr. 13697/07.12.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului la teren, în baza în baza HG nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, pentru aprobarea Procedurii de emiteră a Autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZATIE DE MEDIU

pentru SC TACAMULECO SRL, COD UNIC DE INREGISTRARE 40441545 care prevede desfășurarea următoarelor activități conform Cod CAEN Rev.1 - 2020 (Cod CAEN Rev. 2 - 1621) - Fabricarea de furnire și a panourilor din lemn (role de furnir pentru confecționarea tacâmurilor de unică folosință din lemn) - la punctul de lucru amplasat în comuna Tuțora, hala C9 din incinta fermei Tuțora, jud. Iași:

Documentația conține:

- Fisa de prezentare și declarație;
- Certificat Constatator nr. 1172659/03.12.2022 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Iași.
- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 4221388 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Iași;
- Contract de locațiune nr. 10/14.12.2020 încheiat între SC RIGAGRO SRL și SC TACAMULECO SRL, cu asigurarea spațiului și a utilităților și actul adițional la contract;
- Chitanța emisă de Primăria Comunei Tuțora pentru încasarea creanțelor bugetelor locale, privind taxa de salubritate.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

str. Calea Chișinăului, nr. 43, Iași, Cod 700179



E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

□ 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 modificări și completări prin Legea nr.17 din 6 ianuarie 2023, 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 deșeurii 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 deșeurii ce urmează să fie valorificate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- 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.

- de a ține o evidență cronologică lunară tabelară pe care o va pune la dispoziția APM Iași în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), 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.

- 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 deșeurii 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17 din 6 ianuarie 2023:., 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 deșeurii, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

str. Calea Chișinăului, nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a periculozității deșeurilor”

▫ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

▫ Operatorii economici sunt obligați să raporteze la APM Iași date referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje conf. Ord. 794/2012.

▫ Depozitarea deșeurilor ce se pot degrada datorită condițiilor climatice (precipitații, căldură) în spații acoperite (tip șopron, magazie etc.)

▫ Respectarea prevederilor OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

▫ Respectarea prevederilor HG nr. 470/2014 pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a unor măsuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn.

▫ Respecta prevederilor HG nr. 2.293/09.12.2004, modificată de Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2016, privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase.

▫ Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iași- 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 autorizație 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 în activitate).

Suprafețe amenajate:

- **HALA** cu suprafața de 70 mp.

Utilaje din dotare:

➤ *Derulor BX 1815*- 1 buc.

Derulor BX 1815 cu puterea instalată, P = 19kw, lățimea de 1350 mm, viteză de derurale de 34 m/min, utilizat pentru debitarea (derularea) buștenilor decojiți cu lungimea de 380 mm și diametre de 200 - 300 mm, în role de furnir cu grosimea de 1,5 - 1,8 mm.

Caracteristicile tehnice ale utilajului:

- Diametrul max. a busteanului: 300 mm

- Lungimea de lucru: 400 mm

- Puterea motorului principal: 19 kW

- Viteze de avans: 34 m/min

➤ *Mașină de tăiat forme din furnir CQ-3*, puterea instalată, P = 2,2kw, 430 rotații/min.

➤ *Mașina de tăiat zîmți la furculițe, KC-F*, puterea instalată, P = 750 w.

➤ *Presă linguri și furculițe YS - 2.A.*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

str. Calea Chișinăului, nr. 43, Iași, Cod 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

- *Mașină de slefuit/poleit*, puterea instalată, P =18 Kw, 40 rotații/min
- *Dehidratoare cu 10 tăvi Biorva deluxe -10*
- *exhaustor BERNARDO DC160*, puterea instalată, P =0,55 Kw, debit aer evacuat 850mc/oră, cu sac de evacuare din material textil cu un volum de 40 l.
- diverse stanțe și forme pentru prese.
- compresor aer STAGER V - 0,25/250.
- *Scule utilizate în activitatea de producție.*

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

Materia primă provine din unități autorizate și certificate din România, sub forma de bușteni de mesteacăn sau tei decojiți, cu lungimea de 380 mm, și un diametru de 200 - 300 mm.

Bușteni din lemn de esență mesteacăn sau tei - cca. 5 mc/lună

Materia primă este depozitată în spații special amenajate în incinta obiectivului.

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

Utilitățile sunt asigurate de proprietar în conformitate cu clauza din contractul de închiriere.

Apa necesară pentru consum menajer, salariați, se asigură din sursă îmbuteliată.

Energia electrică este asigurată din rețelele existente în zona de amplasament.

Energia termică - Încălzirea spațiului din hala de producție se asigură prin intermediul echipamentelor electrice de încălzire.

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

- *Activitatea de derulare/debitare a bușteanului și de confecționare a tacămurilor din lemn se realizează în interiorul construcției tip hală.*

Fluxul tehnologic de producție:

- Aprovizionarea cu materiale: bușteni din lemn de esență mesteacăn sau tei. Se realizează cu autovehicule aparținând furnizorilor.
- Recepția cantitativă și calitativă a lemnului.
- Depozitarea în spațiul amenajat în interiorul obiectivului.
- Debitarea (derularea) buștenilor în vederea fabricării roletelor de furnir cu grosimea de 1,5 - 1,8 mm.
- Introducerea rolei de furnir în stanță pentru tăierea furnirului în forma necesară: paletă cafea, linguriță desert, furculiță, cuțit, lingură supe.
- Slefuirea și sortarea produselor obținute.
- Presarea lingurilor și furculițelor pentru a obține forma ondulată.
- Trecerea furculitelor prin freză pentru a obține zimți.
- Ambalarea produselor obținute în cutii de carton sau folie biodegradabilă.
- Depozitarea temporară a produselor finite în interiorul obiectivului.
- Livrarea la beneficiari a produselor finite.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- tacămuri de unică folosință din lemn (în funcție de sortimentele comandate)- cca. 1.000.000 buc./lună.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) : cod CAEN rev. 1: 2051 - cod CAEN rev. 2: - 1629 Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 240 zile/an;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

str. Calea Chișinăului, nr. 43, Iași, Cod 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

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):

Instalații de derulare/ debitare a lemnului - exhaustor BERNARDO DC160, puterea instalată, P =0,55 Kw, debit aer evacuat 850mc/oră, cu sac de evacuare din material textil cu un volum de 40 l.

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

- ✓ Depozitarea materiilor prime și a produselor finite numai în interiorul obiectivului.
- ✓ Respectarea programului de lucru stabilit, cu informarea, respectiv cu luarea în considerare a propunerilor/ observațiilor formulate de locuitorii din zonă. Adoptarea unui program de lucru flexibil, astfel încât să se asigure confortul locuitorilor din zonă, în perioada de liniște din timpul zilei și pe timpul nopții.
- ✓ Folosirea de utilaje care să nu conducă, în funcționare, la depășirea nivelului de zgomot și vibrații admis de normativele în vigoare.
- ✓ Aplicarea celor mai bune tehnici disponibile și a celor mai bune practici de management pentru a minimiza, la sursă, zgomotul și vibrațiile generate de activitățile de prelucrare a lemnului, oriunde acest lucru este posibil.
- ✓ Monitorizarea eficacității măsurilor de atenuare a impactului din categoria celor mai bune tehnici disponibile și a celor mai bune practici de management, ținând seama de limitele impuse prin reglementările în vigoare
- ✓ Colectarea deșeurilor menajere în pubele în vederea preluării de către operatori autorizați să desfășoare activități de salubritate.
- ✓ Colectarea, sortarea și depozitarea pe categorii de deșeuri în spații special amenajate pentru fiecare tip de deșeu. Colectarea ambalajelor reciclabile într-un spațiu amenajat în acest scop și valorificarea acestora prin agenți economici autorizați.
- ✓ Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului.
- ✓ Este interzis transportul, depozitarea, sau aruncarea rumegusului pe malul cursurilor de apă, zone riverane localității, sau pe platformele de deseuri menajere.
- ✓ Colectarea deșeurilor din lemn, în vederea valorificării ca lemn de foc.
- ✓ Delimitarea arealeului de realizare a activităților de producție.
- ✓ Diminuarea la minimum a înălțimii de descărcare a materialelor care pot genera emisii de particule.
- ✓ Stabilirea unui timp cât mai scurt de stocare temporară pe amplasament a deșeurilor din lemn (rumeguș) la locul de producere, pentru a împiedica antrenarea lor de către vânt, și, implicit, poluarea aerului din zonă
- ✓ Utilizarea spațiilor special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor din lemn.
- ✓ Evitarea formării de stocuri de deșeuri ce urmează a fi valorificate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care reprezintă riscuri de incendiu pentru vecinătăți.
- ✓ Verificarea periodică a stării de funcționare a utilajelor/echipamentelor din dotare, în vederea asigurării funcționării acestora la parametrii proiectați;

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. EMISII IN ATMOSFERA

Sursele de poluanți pentru aer:

- Surse mobile: Circulația mijloacelor auto ce asigură aprovizionarea cu material lemnos, preluarea produselor finite și transportul deșeurilor din lemn.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

str. Calea Chișinăului, nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apimis.anpm.ro; Pagină web: apimis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



Poluanți specifici : Poluanți proveniți din gazele de eșapament

Denumirea sursei	Poluanți specifici/ Concentrații maxime admise (C.M.A)*		
	Monoxid de carbon (CO)	Oxizi de sulf (SO ₂)	Oxizi de azot (NO _x)
Gaze de eșapament, rezultate din arderea combustibililor	2,0 mg/mcN/zi	0,03 mg/mcN/zi	0,1 mg/mcN/zi

*Notă: Conform STAS 12574/1987-.. Aer din zonele protejate. Condiții de calitate”

➤ Surse nedirijate- difuze:

- Executarea lucrărilor de tăiere a materialului lemnos (a buștenilor)
- Manevrarea deșeurilor rezultate din procesul tehnologic de debitare și prelucrare a lemnului.

Poluanți specifici: Pulberi sedimentabile: max. 17 g/mp/lună; - conform prevederilor

STAS 12574/1987-.. Aer din zonele protejate. Condiții de calitate”

Pulberi în suspensie PM₁₀ - în aerul ambiental: max. 50μg/m³/24 ore-

conform prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

➤ Surse fixe

- ✓ *Instalații de tăiere - prelucrare a lemnului - gura de exhaustare*

Poluanți specifici: Pulberi totale= max 50 mg/mc, dacă debitul masic este ≥0,5 kg/h, la o dimensiune a diametrului mediu al particolelor (d_p) < 5nm. - conform prevederilor Ord.MAPPM nr. 462/1993-.. „Condiții tehnice privind protecția atmosferei”

3.2 IMISII IN ATMOSFERA

La limita incintei obiectivului, concentrațiile maxim admise ale poluanților din aer nu vor depăși valorile maxim admise de STAS 12574/87 - Aer in zonele protejate – condiții de calitate (pulberi sedimentabile 17 g/mp/luna, pulberi PM₁₀ - în aerul ambiental: max. 50μg/m³/24 ore).

3.3 IMISII ZGOMOT:

Nivelul de zgomot rezultat din desfasurarea activității va respecta prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbana și ale Ord. MS nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare și nu va depasi valoarea maxima corespunzătoare zonei.

III. Monitorizarea mediului:

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

Monitorizarea emisiilor de poluanți în aer:

Indicatori monitorizați: indicatorii nominalizați la pct.3.1.- Surse nedirijate- difuze și surse fixe- Monitorizarea se va realiza conform prevederilor STAS 12574/1987-..Aer din zonele protejate. Condiții de calitate” (pentru pulberile sedimentabile), ale Ord. MAPPM nr. 462/ 1993-.. „Condiții tehnice privind protecția atmosferei” (penrtu sursele fixe) și ale Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător (pentru indicatorul pulberi în suspensie PM₁₀).

Frecvența de monitorizare: - la solicitarea autorităților cu atribuții de monitorizare și control

Imisii zgomot: La solicitarea APM Iasi si /sau GNM- SCJ Iasi si /sau DSP Iasi;

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

La solicitarea APM Iași 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 .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

str. Calea Chișinăului, nr. 43, Iași, Cod 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

- 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;
- Programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv progresul înregistrat (art. 44-OUG nr.92/2021)- Până la 31 mai anul următor raportării.
- Alte raportări, conform solicitării APM Iași-cu respectarea modelelor și termenelor transmise de APM Iași.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități)

Deseuri lemn (bucăți de lemn, rumeguș) 03 01 05 - cantitate = 2 mc/luna.

Deseuri menajere 20 03 01 - cantitate = 0,5 mc/luna.

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

Deseuri lemn (bucăți de lemn, rumeguș) 03 01 05 - cantitate = 2 mc/luna.

Deseuri menajere 20 03 01 - cantitate = 0,5 mc/luna.

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

Deseuri lemn (bucăți de lemn, rumeguș) 03 01 05 - cantitate = 2 mc/luna.

Deseuri menajere 20 03 01 - cantitate = 0,5 mc/luna.

se colectează selectiv și se depozitează temporar în interiorul obiectivului în spații special amenajate, în verea eliminării prin operatori de salubritate autorizați.

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

Deseuri lemn (bucăți de lemn, rumeguș) 03 01 05 - cantitate = 2 mc/luna.

Se depozitează în incinta obiectivului. Se folosește ca lemn de foc sau se comercializează prin operatori autorizați în vederea valorificării finale.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Deseurile de tip menajer se transporta cu mijloace de transport aparinând operatorilor de salubritate autorizați.

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 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17 din 6 ianuarie 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 deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:

Tipurile și cantitățile de ambalaje folosite

- cutii carton - cca. 100 buc/lună. Se utilizează pentru ambalarea produsului finit în vederea livrării la beneficiari.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Ambalajele se depozitează în interiorul obiectivului, în spațiul destinat acestui scop.

Gestionarea ambalajelor - se realizează cu respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

- Raportarea la APM Iași a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje se va realiza cu respectarea prevederilor Ord. MMP nr. 794/2012.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

str. Calea Chișinăului, nr. 43, Iași, Cod 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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): nu este cazul

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- folosire/comercializare: -

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase:

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

1. Domeniul [(protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):

Nu este cazul.

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

ing. Galca TİMNEANU



p.ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII

ing. Irina Ana SIMIONESCU

INTOCMIT,

ing. Camelia PASCARIU

Notă:

- AUTORIZAȚIA DE MEDIU este valabilă pentru activitățile și pentru capacitățile înscrise în autorizatie.
- Orice modificare va fi adusă la cunoștința APM Iași pentru revizuire sau emiterea unei noi autorizatii.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

str. Calea Chișinăului, nr. 43, Iași, Cod 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