



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

4646/28.08.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 448 din 28.08.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. RESONANCE DISTRIBUTION S.R.L.**, cu sediul în municipiul Iași, str. Rampei Nr. 9A, județul Iași înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Iași cu nr. 9097/02.08.2023, 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. 43/2020, 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. RESONANCE DISTRIBUTION S.R.L.**, COD UNIC DE ÎNREGISTRARE **25323457**, punct de lucru: Parc Industrial Miroslava, Sat Bratuleni, comuna Miroslava, str. Principală nr. 37A, județul Iași, care prevede desfășurarea activității: **cod CAEN rev.1(rev. 2): 2712(3120) - Fabricarea aparatelor de distribuție și control a electricității.**

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

Certificat de înregistrare J22/651/20.03.2009, seria B, nr. 1864495, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

Certificat constatator nr. 11064/13.02.2020 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

APAVITAL S.A.-Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. U6863/20.05.2019

SC GAZMIR IAȘI S.R.L.-Contract de furnizare a gazelor naturale pentru consumatorii noncasnici nr. 5289/30.09.2019

Extras de carte funciară pentru informare -CF 89803;

Contract de constituire a dreptului de suprafață încheiat cu COMUNA MIROSLAVA, încheiere de autentificare nr. 4761/16.11.2018 și act de alipire -încheiere de autentificare nr. 184097

ISU-Adresa nr. 2701861/07.01.2021

DSP Iași-Notificare privind respectarea legalității nr. 199/28.02.2020

Prezenta 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; 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, 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;

□ Manipularea și utilizarea în activitatea desfășurată a substanțelor și preparatelor periculoase conform prescripțiilor tehnice ale acestora, folosirea în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și sănătatea populației.

□ Depozitarea temporară a produselor chimice numai în ambalajele originale, în spații amenajate, securizate, bine aerisite, cu respectarea condițiilor de depozitare specificate în instrucțiunile /fișele tehnice de securitate care însoțesc produsele, fără a depăși limitele capacităților de depozitare.

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

□ Respectarea prevederilor OUG Nr. 5 din 2 aprilie 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.

-art. 8: Producătorii care introduc în fabricație EEE sunt obligați:

a) să aplice cerințele de proiectare ecologică ce facilitează reutilizarea și tratarea DEEE prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 55/2011;

b) să nu împiedice reutilizarea DEEE prin caracteristici specifice de proiectare sau prin procedee specifice de fabricare, cu excepția cazului în care aceste caracteristici specifice de proiectare sau procedee specifice de fabricare prezintă avantaje determinante, de exemplu, în ceea ce privește protecția mediului și/sau cerințele de siguranță.

- art. 13 Pentru alte tipuri de DEEE decât cele provenite de la gospodării particulare și fără a aduce atingere prevederilor art. 33, producătorii asigură colectarea acestor DEEE, printr-unul din sistemele prevăzute de OUG Nr. 5 din 2 aprilie 2015

- art. 17-Începând cu data de 1 ianuarie 2016, fără a aduce atingere prevederilor art. 10, producătorii de EEE sunt obligați să realizeze ratele de colectare minime prevăzute în tabelul din anexa nr. 6 a OUG Nr. 5 din 2 aprilie 2015

-art. 19- Pentru a se stabili dacă s-a atins rata minimă de colectare, producătorii sau organizațiile colective care acționează în numele acestora și operatorii economici care desfășoară activități de colectare și tratare transmit Agenției Naționale pentru Protecția Mediului informațiile privind DEEE colectate separat, potrivit art. 9 - 12, incluzând în raport cel puțin date referitoare la DEEE care:

a) au fost preluate de centrele de colectare și tratare;

b) au fost preluate de distribuitori;

c) au fost colectate separat de către producători sau operatori economici care colectează în numele acestora.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

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

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



-art. 27- Producătorii de EEE sunt obligați să se asigure că pentru toate DEEE colectate separat, potrivit art. 9 - 12 și trimise spre tratare în mod individual sau prin organizațiile colective, în conformitate cu art. 20 - 26, se îndeplinesc obiectivele minime prevăzute în anexa nr. 9.

-art. 33-Finanțarea costurilor de colectare, tratare, valorificare și eliminare în condiții de protecție a mediului a DEEE provenite de la alți utilizatori decât gospodăriile particulare și generate de produse introduse pe piață după data de 31 decembrie 2006 se asigură de producători.

-art. 34-Producătorii și distribuitorii sunt obligați să informeze cumpărătorii, în momentul vânzării de EEE, cu privire la costurile colectării, tratării și eliminării în condiții de protecție a mediului, prin evidențierea separată a acestor costuri. În scopul reducerii la minimum a eliminării DEEE ca deșuri municipale nesortate și pentru a facilita colectarea lor separată, producătorii sunt obligați să marcheze în mod corespunzător cu simbolul prevăzut în anexa nr. 10 a OUG nr. 5/2015 echipamentele electrice și electronice introduse pe piață.

□ Respectarea condițiilor impuse de Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

□ În situațiile de defectare sau funcționare anormală a instalațiilor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților, titularul are obligația de a opri în cel mai scurt timp posibil faza procesului tehnologic generatoare de poluanți, până la remedierea situației.

□ Afișarea în incinta spațiului de lucru (hala de producție și depozit) a instrucțiunilor de utilizare și de intervenție pentru cazuri speciale de incidente/accidente tehnice implicând substanțe și produse chimice periculoase.

□ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. Responsabilitățile aferente operatorului SC RESONANCE DISTRIBUTION SRL, ce decurg din prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, respectiv ale OUG nr. 196/2005 privind -Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare, se pot realiza:

□ - Individual, pentru deșeurile de ambalaje rezultate de la propriile produse pe care le introduc pe piața națională;

□ - Prin transferarea responsabilităților, pe bază de contract, către un operator economic autorizat de autoritatea publică centrală pentru protecția mediului

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

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

□ Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iași- tel/fax 0232214357; GNM-Serviciul 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.

Raspunderea 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).

-Suprafata construita hala C3 - 536 mp, zona asamblare si testare 246.4 mp, zona depozitare 221.5 mp, zona de veziare, camera tehnica, hol si grup sanitar – 43.1 mp si zona de etaj cu sala sedinte – 47.4 mp
Suprafata construita hala C2 - 535 mp, zona asamblare si testare 246.4 mp, zona depozitare 221.5 mp, zona de veziare, camera tehnica, hol si grup sanitar – 43.1 mp si zona de etaj cu birouri – 46.2 mp

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

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

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



-Zona Depozit-dotată cu rafturi; Pentru mutarea preoduselor se va folosi transpalet manual și motostivuitoare Capacitate 3000 kg ridicare la 6m.

-Zona prelucrarea mecanica - dotata cu bancuri de lucru prelucrare mecanica, masina prelucrare bare Cu, truse prelucrari mecanice, set scule si unelte de gaurit, insurubat, taiat, polizat bosh si rafturi mici de L=1.8ml modular. In aceasta zona se fac toate lucrarile mecanice, gaurit, taiat.

Hala asamblare - testare

1. Zona de asamblare testare este destinata asamblării tablourilor electrice. - dotata cu mounting table AMT 150, trusa electrician TOOL-BAG, carut scule 7161, unitate calc. CTC si rafturi mici de L=1.8ml modular.

2. Zona de etichetare si pregătire spre livrare zona pentru montare tablouri, împachetare și pregătire pentru livrare catre clientii companiei. Aceasta zona este dotata cu raft-uri paleți h=6m.

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

-Materii prime: Tablouri Metalice – 50 bc, intrerupatoare automate – 1000 bc, Contactori - 50 bc, protectii termice – 30 bc,

-Materii Auxiliare – Jgheab (canal slitat) – 200 bc, sina perforata – 50 bc, cleme sir – 700 bc, cablu – 000 ml

Materiile prime sunt depozitate în interiorul obiectivului, în spații special amenajate.

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

-Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua APAVITAL SA-consum cca 6m/lună;

-Apele uzate menajere și cele rezultate din igienizarea spațiilor se evacuează- în rețeaua publică de canalizare existentă în zonă [aflată în administrarea și exploatarea SC APAVITAL SA]

Apele pluviale colectate de pe platformele betonate și acoperiș sunt colectate prin rigole și evacuate în rețeaua de canalizare din incintă, de unde sunt dirijate către un bazin de retenție, iar preaplînul este dirijat spații verzi, rigola stradală.

Energia electrică – Se realizează prin branșament la instalațiile de distribuție a energiei electrice existente în zonă

-Alimentarea cu gaze naturale: Se realizează prin branșament la rețeaua de distribuție a gazelor naturale existentă în zonă

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

Fabricarea aparatelor de distribuție și control a electricității: aprovizionarea cu materii prime, prelucrare mecanică, asamblare, etichetare, împachetare, livrare.

5. Produsele și subprodusele obtinute – cantități, destinație:

-Cca 50 tablouri electrice/ luna-cantități variabile în funcție de comenzi.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: Sistem 2 centrale termice cu P= 40 kw.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : CAEN rev 2: 4321 Lucrări de instalații electrice

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; cca.248 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 aer:

a) Surse fixe dirijate: -Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersia gazelor reziduale și a pulberilor

Instalație de dispersie gaze reziduale de la centralele termice: coș de fum cu D= 15 cm si H=30 cm.

Factorul de mediu apă:

-Apele uzate menajere și cele rezultate din igienizarea spațiilor se evacuează- în rețeaua publică de canalizare existentă în zonă [aflată în administrarea și exploatarea SC APAVITAL SA] cu respectarea prevederilor HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

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

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



unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate- NTPA 002-2005

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. Depozitarea și utilizarea se va realiza ținând cont de caracteristicile fizico-chimice ale substanțelor și de natura substanțelor de stingere, în conformitate cu instrucțiunile din fișele tehnice de securitate care le însoțesc, numai de către persoane instruite în acest scop.
- ✓ Verificarea periodică a instalațiilor, a rețelei de canalizare, cu asigurarea funcționării la capacitățile proiectate.
- ✓ 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 deșeuri, 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.
- ✓ Efectuarea transportului de substanțe/ produse și deșeuri periculoase se va realiza numai cu operatori/mijloace de transport autorizate pentru transport mărfuri periculoase, cu respectarea prevederilor legislației în vigoare.

Obligații și Măsuri pentru prevenirea poluării apelor

- ✓ Verificarea periodică a instalațiilor de canalizare în vederea identificării eventualelor scurgeri și remedierea imediată a acestora;
- ✓ *Este interzisă deversarea pe sol sau în rețelele de canalizare a apelor uzate tehnologice, a substanțelor/produselor utilizate în procesul tehnologic sau a deșeurilor periculoase.*

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 ÎN APE

Apele uzate rezultate din consumul igienico - sanitar, evacuate în rețeaua de canalizare aparținând S.C. APAVITAL S.A, se vor încadra în valorile maxim admise de HG nr. 352/2005 care modifică și completează HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate- Normativ NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare.

Titularul activității trebuie să ia toate măsurile necesare pentru prevenirea emisiilor de poluanți în apă. Se interzic deversările neautorizate și accidentale a oricăror substanțe poluante în rețeaua de canalizare existentă pe amplasament, pe sol sau în apele subterane.

3.2 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 măsurători ale nivelului de zgomot la capacitatea maximă de funcționare, urmând a se stabili măsurile de izolare fonică. Contravaloarea analizelor va fi suportată de către societate.

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatori fizico - chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

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

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



poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

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

Emisii în apă:

Indicatori fizico-chimici nominalizați la pct. II.3.1. din autorizația de mediu

Frecvența minimă: la solicitarea APM Iași și /sau GNM- CJ Iași

Locul de monitorizare: efluentul final evacuat în rețeaua de canalizare orășenească.

Imisii zgomot: conform prevederilor punctului II.3.3, a autorizației de mediu.

Frecvența: La solicitarea APM Iași și /sau GNM- CJ Iași. Valorificarea rezultatelor: banca proprie de date.

Evidența gestiunii deșeurilor: produse, stocate temporar, reciclate, eliminate: Frecvența: permanent;

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

-**Raport privind evidența gestiunii deșeurilor:** Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate. Frecvența: anual(până la 15 martie) și în formatul și la solicitarea 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 raportari la solicitarea și în formatul transmis de APM Iași/GNM-CJ Iași.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

<i>Cod deșeu / Denumirea deșeurilor</i>	<i>Cantități estimate kg/lună</i>
15 01 01- Deșeuri de ambalaje din hârtie și caton	30
15 01 02- Deșeuri de ambalaje de materiale plastice	10
12 01 01-Deșeuri metalice	10
20 03 01- Deșeuri municipale amestecate (deșeuri de tip menajer)	1 mc

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

<i>Cod deșeu / Denumirea deșeurilor</i>	<i>Cantități estimate kg/lună</i>
15 01 01- Deșeuri de ambalaje din hârtie și caton	30
15 01 02- Deșeuri de ambalaje de materiale plastice	10
12 01 01-Deșeuri metalice	10
20 03 01- Deșeuri municipale amestecate (deșeuri de tip menajer)	1 mc

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

<i>Cod deșeu / Denumirea deșeurilor</i>	<i>Cantități estimate kg/lună</i>
15 01 01- Deșeuri de ambalaje din hârtie și caton	30
15 01 02- Deșeuri de ambalaje de materiale plastice	10
12 01 01-Deșeuri metalice	10
20 03 01- Deșeuri municipale amestecate (deșeuri de tip menajer)	1 mc

4. **Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** Deșeurile reciclabile produse, colectate și stocate temporar sunt predate în vederea valorificării operatorilor economici autorizați.

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

-Deșeurile generate la punctul de lucru se colectează selectiv în recipiente specializate, se depozitează temporar în incinta obiectivului în spații special amenajate și se preda pe bază de contract la

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

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

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



operatori autorizați pentru colectarea și transportul în vederea valorificării/ eliminării finale.

-Deșeurile menajere sunt colectate în europubele, care se depozitează pe platforma de deșeurii menajere, iar periodic sunt ridicate de către operatorul regional de salubritate, urmând operația de eliminare.

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

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, 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: -

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Ambalajele rezultate sunt colectate selectiv în interiorul obiectivului în spații special amenajate și sunt refolosite la livrarea tablourilor electrice/returnate furnizorului sau sunt preluate de către agenți economici autorizați pentru colectare/transport/eliminare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, 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

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

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

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