



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. .... 1862 / 26.03.2024

## AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 39 din 26.03.2024

Ca urmare a cererii adresate S.C. **DIGITAL COMPANY S.R.L.**, cu sediul în municipiul Pașcani, str. Aleea 1 Decembrie 1918, nr. 17, bl. 14A, sc. B, ap. 27, județul Iași, înregistrată la A.P.M. Iași la nr. 1118/01.02.2024, 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 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 emitere a Autorizației de mediu, se emite:

## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru S.C. **DIGITAL COMPANY S.R.L.**, avînd COD UNIC DE INREGISTRARE 15615713 - punct de lucru - municipiul Pașcani, str. Abatorului, nr. 2, județul Iași, care prevede desfășurarea activității: cod CAEN rev.1 - 3320 - Producția de aparatură și instrumente de măsură, verificare și control - corespondent rev. 2 - 2651 - Fabricarea de instrumente și dispozitive pentru măsură, verificare, control, navigație;

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

Certificat de înregistrare J22/1327/22.07.2003, seria B, nr. 2111215, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

Certificat constatator nr. 42832 din 25/05/2017 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

Contract de vânzare încheiere de autentificare nr. 2291 din 25.07.2013 încheiat cu SC PROINVEST GROUP SRL cu asigurarea spațiului.

Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. U5694/19.08.2014 încheiat între SC APAVITAL SA.

Contract de asociere în vederea preluării responsabilităților legale ce revin producătorului cu privire la gestionarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice nr. 8 din 16.09.2019 încheiat cu ASOCIAȚIA RESPO DEEE și actul adițional nr. 1/28.04.2022.

**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.
- 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, concesionare, ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- Conform OUG nr. 5/02.04.2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice:
  - 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.
  - La furnizarea unui produs nou, la solicitarea cumpărătorului, distribuitorii sunt obligați să preia DEEE în sistem "unul la unul", în mod gratuit, în aceleași condiții precum cele de livrare a produsului nou, dacă echipamentul este de tip echivalent și a îndeplinit aceleași funcții ca echipamentul nou furnizat și să informeze cumpărătorul despre această posibilitate înainte de achiziționarea produsului.
  - Luându-se în considerație normele în materie de sănătate și securitate, DEEE care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare pot fi refuzate la colectare.
  - Pentru alte tipuri de DEEE decât cele provenite de la gospodăriile particulare, producătorii sunt obligați să asigure colectarea acestor deșeuri.
  - Ministerul Economiei, Comerțului și Turismului promovează cooperarea dintre producători și reciclatori pentru identificarea de măsuri care să promoveze proiectarea și producerea de EEE, în special pentru a facilita reutilizarea, demontarea și valorificarea acestora sau a componentelor și materialelor atunci când devin DEEE, fără a aduce atingere cerințelor privind buna funcționare a pieței și proiectarea produselor, inclusiv prevederilor din Hotărârea Guvernului nr. 55/2011 privind stabilirea cerințelor în materie de proiectare ecologică aplicabile produselor cu impact energetic.
  - Producătorii au obligația să asigure finanțarea colectării, tratării, valorificării și eliminării în condiții de protecție a mediului a DEEE provenite de la gospodăriile particulare.
  - Pentru a asigura tratarea corectă a tuturor DEEE colectate și pentru atingerea unui nivel ridicat de colectare separată a DEEE, preluarea DEEE provenite de la gospodăriile particulare se realizează de către:
    - a) serviciul public de colectare a DEEE organizat potrivit art. 36 alin. (2) lit. d) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
    - b) distribuitori, potrivit prevederilor art. 11 a OUG nr. 5/02.04.2015;
    - c) centre de colectare organizate de operatori economici autorizați pentru colectarea DEEE care acționează în baza unui contract cu producători / organizații colective sau a unui contract cu operatori economici care desfășoară operații de tratare a DEEE în numele producătorilor/organizațiilor colective.
  - Centrele de colectare au obligația de a prelua toate DEEE de la deținători și distribuitori, în mod gratuit, și de a asigura evidența DEEE intrate și ieșite din

centrele de colectare, inclusiv a DEEE încredințate în vederea pregătirii pentru reutilizare unităților specializate pentru desfășurarea acestei activități.

- În vederea calculării obiectivelor prevăzute, producătorii de EEE sunt obligați să se asigure că pentru toate DEEE colectate separat, și trimise spre tratare în mod individual sau prin organizațiile colective, se îndeplinesc obiectivele minime prevăzute, conform legislației în vigoare.

- producătorii sau colectorii și operatorii de tratare care acționează în numele lor sunt obligați să dețină și să consemneze în registre masa DEEE, a componentelor, materiilor sau substanțelor acestora la ieșirea din punctul de colectare, la intrarea și ieșirea din instalațiile de tratare, precum și la intrarea în instalația de valorificare sau reciclare/pregătire pentru reutilizare.

- Pentru a maximiza gradul de pregătire pentru reutilizare, în centrele de colectare publice a DEEE trebuie să se asigure, înainte de efectuarea oricărui transfer, separarea la punctul de colectare a DEEE care urmează să fie pregătite pentru reutilizare de alte DEEE colectate separat, împreună cu personalul din unitățile specializate având ca domeniu de activitate și reutilizarea DEEE.

- Respectarea prevederilor ORDIN 269/2019 din 20 martie 2019, privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor;

Operatorii economici care tratează, recyclează sau valorifică deșeurile de echipamente electrice și electronice sunt obligați să raporteze autorității teritoriale pentru protecția mediului din județul pe a cărui rază teritorială funcționează fiecare punct de lucru, până la data de 30 aprilie a fiecărui an, informații conform anexei nr. 6, la ORDIN Nr. 1223/715 din 29 noiembrie 2005.

- În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor, titularul activității are obligația :

- Asigurării colectării/valorificării/ eliminării 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;

- Asigurarea evidenței stricte pentru fiecare tip de deșeu a cantităților de deșeurile colectate, transportate și predate pe bază de contract la operatori autorizați pentru reciclarea/valorificarea/ eliminarea deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurile: hârtie, metal, plastic și sticlă iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile, și de a nu amesteca aceste deșeurile;

- Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe categorii în spații amenajate corespunzător, se va evita formarea de stocuri. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop;

- Predarea deșeurilor colectate selectiv, pe bază de contract, numai agenților economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului conform prevederilor OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor;

□ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. Responsabilitățile aferente operatorului SC DIGITAL COMPANY 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 O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.

□ Activitatea se încadrează în anexa nr. 3 poziția 7a).(Depozitarea substantelor si preparatelor periculoase) a OUG nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la

prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată prin OUG nr.15/2009. În conformitate cu prevederile OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 (două) ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării și să informeze APM Iași și GNM - Comisariatul Județean Iași (tel/fax - APM Iași: 0232/214357). Măsurile preventive trebuie să fie proporționale cu amenințarea iminentă și să conducă la evitarea producerii prejudiciului. Se vor respecta termenele cu privire la informarea autorităților (APM Iași și GNM-CJ Iași) despre măsurile întreprinse de operator: termen de 1 ora de la finalizarea măsurilor, respectiv termen de 6 ore de la momentul la care s-a constatat ineficiența măsurilor luate.

□ 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 obținerea vizei, în fiecare an. Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu 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:**

**Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate).**

Activitatea se desfășoară pe un amplasament format dintr-un spațiu de 497 mp din care suprafața utilă de 472,50 mp, hală metalică - hală producție instrumente și dispozitive pentru măsură, verificare, control, compartimentată astfel:

- Hală producție 451,7 mp
- Birou - 10,96 mp
- Vestiar și grup sanitar - 9,83 mp.

Dotări tehnice, echipamente :

- truse de chei
- truse de șurubelnițe
- truse de clești
- mașina de găurit de mână și de banc
- polizor de mână și de banc
- abkant (2 buc), ghilotina (2 buc), și mașina de roluit
- aparate de măsură a mărimilor electrice
- aparat de sudură electric în mediu protejat.
- aparat de sudură electric în puncte (2 buc),
- strung și freza
- calibratoare
- etaloane

Societatea deține 2 autoturisme de capacitate 2000cmc diesel, și unul hibrid plug-in de 2500cmc pe benzina.

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

materii prime și auxiliare

Pentru procesul de producție/distributie se folosesc următoarele cantități de echipamente:

Categoriile de echipamente electrice și electronice	Cantitate	
	Numar (buc/an)	Greutate
5.0.1 - Echipamente de mici dimensiuni $\leq 0.1$ kg Convertoare semnal	83	4,20
5.1 - Echipamente de mici dimensiuni $> 0.1$ kg $\leq 0.2$ kg Tructoare de presiune	96	11,66
5.2 - Echipamente de mici dimensiuni $> 0.2$ kg $\leq 1$ kg Reglatoare digitale + Tructoare de presiune , umiditate	16	5,30
5.3 - Echipamente de mici dimensiuni $> 1$ kg $\leq 2$ kg Relee statice	20	35
5.5 - Echipamente de mici dimensiuni $> 3$ kg $\leq 5$ kg Contactoare statice	9	31,20
TOTAL	224 buc	87,36 kg

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

*Alimentarea cu apa* pentru consum menajer se asigura prin intermediul SC APAVITAL SA din rețeaua de distribuție a municipiului Pașcani; apă potabilă Q szimax= 3 mc/lună;

*Evacuarea apelor uzate* rezultate din consum igienico-sanitar se evacuează direct în rețeaua de canalizare stradală Quzat zi max=3 mc/lună;

*Alimentarea cu energie electrica* se asigura din rețeaua de distribuție a energiei electrice existenta in zona (consum lunar 600 kw/lună).

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

SC Digital Company SRL are ca obiectiv principal proiectarea și execuția/ producția de elemente și sisteme de automatizări care să simplifice controlul temperaturii în procesele industriale.

Societatea oferă de asemenea și soluții complete de automatizare a proceselor industriale privitoare la monitorizarea, măsurarea și controlul temperaturilor, umidității și presiunii:

- Monitorizarea și controlul temperaturii, umidității și presiunii din cadrul proceselor industriale sau din depozite.
- Aplicații de monitorizare și control a proceselor industriale
- Partea electrică de la cuptoare electrice pentru tratamente termice, pentru panificație, ceramică sau uscare
- Modernizări de tablouri de automatizare
- Automatizări industriale
- Sisteme de înregistrare de mărimi din procesele industriale
- Mentenanță și service

### 5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: funcție de comenzi.

*Gama de produse cuprinde: termorezistente, termocuple, rezistente electrice de incalzire, cabluri de prelungire pentru termocuple, adaptoare cu ieșire în semnal unificat, aparate de măsură, reglare și control a temperaturii.*

*În prezent, portofoliul firmei cuprinde peste 100 de produse proprii având în vedere ca sunt pe bază de comanda. Portofoliu este împărțit pe următoarele categorii:*

- ✓ *Tructoare de temperatură*
  - *Termocupluri*
  - *Termorezistențe*
- ✓ *Rezistențe electrice de încălzire*
- ✓ *Tablouri și automatizări electrice*

*De asemenea, societatea comercializează o gamă de produse specifice domeniului de activitate, fiind distribuitor pentru o gamă vastă de elemente primare și secundare pentru automatizări industriale în domeniul temperaturilor, umiditate și presiune:*

- ✓ *Reglatoare, indicatoare, inregistratoare digitale*
- ✓ *Relee si contactoare statice*
- ✓ *Manometre, manovacuumetre, accesorii*
- ✓ *Tructoare și senzori*
- ✓ *Termometre cu bimetal si digitale*
- ✓ *Convertoare de semnal, module de achiziție*
- ✓ *Echipamente electrice*
- ✓ *Convertizoare si motoare electrice*

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

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4652 - Comerț cu ridicata de componente și echipamente electronice și de telecomunicații.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/saptamână; 250 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):

Instalații pentru evacuarea și dispersia poluanților în atmosfera: ventilare spațiului de producție se realizează natural prin uși și ferestre.

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

Conform condițiilor special impuse din Autorizația de mediu.

- ✓ Conform condițiilor special impuse din Autorizația de mediu.
- ✓ Depozitarea materiilor prime, a materiilor auxiliare și a produselor finite numai în spații special amenajate în interiorul obiectivului.
- ✓ Prelucrarea materiilor prime se face numai în spațiu închis.
- ✓ 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.
- ✓ Colectarea deșeurilor menajere în pubele în vederea preluării și transportului de către operatori autorizați să desfășoare activități de salubritate.
- ✓ Executarea operațiilor generatoare de zgomot și vibrații numai în interiorul obiectivului, cu respectarea limitelor impuse de normativele în vigoare.

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

### **IMISII ZGOMOT**

Nivelul de zgomot rezultat din desfășurarea activității va respecta prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbana și ale Ord. MS nr. 119/2014 și nu va depăși valoarea maximă corespunzătoare zonei. 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 poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Imisii zgomot: La solicitarea APM Iasi și /sau GNM- CJ Iasi și /sau DSP Iasi;

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 și la solicitarea APM Iași; formatul: conform prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE.

Titularul activității are următoarele obligații, conform prevederilor OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor:

- să țină o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului 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.
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

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

Tip deșeu	Compoziție	Cod deșeu	Cantitate/an
Deșeu tehnologic	Deșeu otel (span)	12.01.01	10 kg
	Deșeu otel inoxidabil	12.01.01	3 kg
	Deșeu bronz, alame	12.01.03	5 kg
Deșeu menajer	Deșeu menajer	20.03.01	10 mc

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

Tip deșeu	Compoziție	Cod deșeu	Cantitate/an
Deșeu tehnologic	Deșeu otel (span)	12.01.01	10 kg
	Deșeu otel inoxidabil	12.01.01	3 kg
	Deșeu bronz, alame	12.01.03	5 kg
Deșeu menajer	Deșeu menajer	20.03.01	10 mc

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

Tip deșeu	Compoziție	Cod deșeu	Cantitate/an	Mod de stocare
Deșeu tehnologic	Deșeu otel (span)	12.01.01	10 kg	Spațiu special amenajat
	Deșeu otel inoxidabil	12.01.01	3 kg	Spațiu special amenajat
	Deșeu bronz, alame	12.01.03	5 kg	Spațiu special amenajat
Deșeu menajer	Deșeu menajer	20.03.01	10 mc	Spațiu special amenajat

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

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

Deșeurile rezultate în urma activității de producție - sunt colectate selectiv și predate în vederea valorificării prin operatori autorizați.

Deșeurile de tip menajer se transporta cu mijloace de transport aparținând operatorilor de salubritate autorizați.

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

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Asigurarea evidenței conform prevederilor legale în vigoare a cantitatilor de deșeurii colectate, transportate și comercializate în scopul valorificării/ tratării prin operatori autorizați.

Să întocmească și să transmită la APM Iași, evidența gestiunii deșeurilor cu respectarea prevederilor OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor, art. 8 „producătorii și deținătorii de deșeurii, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora”.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

Ambalajele de hartie și carton - cod deșeu - 15 01 01 rezultate din achizițiile de bunuri ambalate se refolosec pentru ambalarea produselor proprii (cutiile de carton - cca 66,2kg/an).

Ambalaje de lemn - cod deșeu - 15 01 03 - 53 kg/an - paletii de lemn sunt declarați ca introduse pe piața de pe urma achizițiilor de materii prime și marfuri, și sunt refolosiți la ambalarea produselor livrate către clienții;

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

Ambalaje rezultate se depozitează în spațiu închis și se returnează la furnizorul de produse sau se elimină prin operatori autorizați.

**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-CJ Iași telefon/fax 0232 214357.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: -**



VI. Programul de conformare - Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor:

1. Domeniul [(protectia solului si apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deseurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):

Nu este cazul.

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

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Galea TEMNEANU



ŞEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII  
ing. Irina Ana SIMIONESCU

INTOCMIT,  
ing. Camelia PASCARIU

Notă:

- AUTORIZATIA DE MEDIU este valabilă pentru activitățile și pentru capacitățile înscrise în autorizație.
- Orice modificare va fi adusa la cunoștința APM Iași pentru revizuire sau emiterea unei noi autorizații.