



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. 5240 / 04 .07. 2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 13 din 06.02.2015

REVIZUITA la data de 04.07.2019

Ca urmare a cererii adresate de SC GHIPOCONCEPT SRL, cu sediul social în municipiul Iași, bld. Metalurgiei, nr. 8, centrală frig, C20/31/2806/2., jud. Iași, înregistrată la A.P.M. Iași cu nr. 7401/10.06.2019, prin care se solicită revizuirea autorizației de mediu, 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. 1/2017, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emisie a Autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru SC GHIPOCONCEPT SRL, **COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 33813123** care prevede desfășurarea următoarelor activități conform Cod CAEN Rev.1 -5157 (Cod CAEN Rev.2 - 4677) - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor - fără colectare și tratare VSU; Cod CAEN Rev. 1 - 9002 - Colectarea și tratarea altor deșeurii (Cod CAEN Rev. 2 - 3811) - Colectarea deșeurilor nepericuloase, (Cod CAEN Rev.2 - 3812) Colectarea deșeurilor periculoase (baterii uzate - acumulatori auto uzați și deșeurii de tonere de imprimante) - *la punctul de lucru* amplasat în municipiul Iași, bld. Metalurgiei, nr. 8, centrală frig, C20/31/2806/2, jud. Iași:

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Certificat Constatator nr. 66387/25.11.2014 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași.
- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 3003334 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;
- Contract de închiriere nr. 1278/15.10.2018 încheiat între SC LACTIS SA (în faliment) reprezentată prin OMEGA SPRL și SC GHIPOCONCEPT S.R.L. cu asigurarea spațiului și a utilitatilor;
- Contract de prestări servicii nr. 1177/06.06.2019 încheiat între SC GHIPOCONCEPT SRL și SC DEMECO SRL;
- Contract de comodat nr. 2/18.11.2014 încheiat între SC GHIPOCONCEPT SRL și ADUMITROAI PETRU, în vederea obținerii folosinței autoutilitare marca Mercedes Benz IS-08-JSR;
- Contract de comodat nr. 4/18.11.2014 încheiat între SC GHIPOCONCEPT SRL și GHIGA EMILIAN, în vederea obținerii folosinței autoutilitare marca Mercedes Vito VS-83-AOF;
- Contract de comodat nr. 3/18.11.2014 încheiat între SC GHIPOCONCEPT SRL și MAFTEI MARIUS, în vederea obținerii folosinței autoutilitare marca Opel Movano IS-81-MFT;



- Contract de comodat nr. 1/18.11.2014 încheiat între SC GHIPOCONCEPT SRL și RUSU ANDREI COSMIN, în vederea obținerii folosinței autoutilitare marca Dacia Logan IS-08-JSR.

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:**

- *In conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul activității are următoarele obligații:*
  - *Inscrierea la Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri pentru operațiunile de valorificare a deșeurilor, conform procedurii ce se va stabili prin ordin al MECMA, cu avizul MMP ( Legea nr. 211/2011, art.15, alin(2)-(3).*
  - *Colectarea separată a deșeurilor nepericuloase, pe cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;*
  - *Asigurarea evidenței stricte a cantităților de deșeuri colectate, transportate și predate pe baza de contract la operatori autorizați pentru reciclarea/ valorificarea/ eliminarea deșeurilor;*
  - *Detinerea de spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor valorificabile în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;*
  - *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 nu amestece deșeurile colectate;*
  - *Să nu abandoneze deșeurile colectate;*
  - *Gestionarea deșeurilor colectate trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului în special:*
    - *fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora;*
    - *fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor;*
    - *fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.*
  - *Transportul deșeurilor colectate se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, conform prevederilor HG nr. 1061/2008 – transportul deșeurilor nepericuloase - Anexa nr.3, numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare (operațiuni de valorificare sau eliminare, inclusiv pregătirea prealabilă valorificării sau eliminării)*
  - *Desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute în autorizația de mediu, sau să delege această obligație unei terțe persoane; Persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor;*
- *Reactualizarea și transmiterea la APM Iași a documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu;*
- *Depozitarea deșeurilor ce se pot degrada datorită condițiilor climatice (precipitații, căldură) în spații acoperite (tip șopron, magazie etc.)*
- *Utilizarea unui sistem de cântărire autorizat cu specificații tehnice corespunzătoare deșeurilor pe care le colectează;*
- *In conformitate cu prevederile OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată prin OUG nr.15/2009, 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

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

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

- Se vor respecta termenele cu privire la informarea autoritatilor (APM Iasi si GNM-CJ Iasi) despre masurile intreprinse de operator: termen de 1 ora de la finalizarea masurilor, respectiv termen de 6 ore de la momentul la care s-a constatat ineficienta masurilor luate.*
- *Respectarea prevederilor OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile ulterioare, cu privire la obligatia de a declara si de a plati lunar, pana la data de 25 inclusiv a lunii urmatoare celei in care s-a desfasurat activitatea, a contributiei de 3% din veniturile realizate din vanzarea deseurilor metalice feroase si neferoase;*
  - *Raportarea anuală la APM Iași , pana la data de 28 februarie a fiecarui an, a informațiilor cu privire la tipul de deseuri de baterii de acumulatori colectate: stoc la inceput de an; cantitatea colectata (tone); cantitatea trimisa catre alte puncte de colectare-destinatar (tone); cantitatea trimisa catre tratare- destinatar (tone); cantitatea exportata (tone); stoc la sfarsit de an (tone)- conform Anexei nr.2 la Ord.1399/2032 din 26 oct.2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidenta si raportare a datelor referitoare la baterii si acumulatori si la deseurile de baterii de acumulatori.*
  - *Conform prevederilor HG nr. 1132/ 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori cu privire la colectarea deșeurilor de baterii de acumulator, titularul activității are obligația de a respecta prevederile legale privind gestionarea deșeurilor de baterii și acumulatori; Asigură evidența privind tipul, numărul și greutatea deșeurilor de baterii și acumulatori portabili colectate; Raportă tipurile de baterii și acumulatori gestionate, așa cum sunt prevăzute în anexa nr.2 la Procedura de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori, aprobată prin Ord.Ministerului Mediului și al Ministerului Economiei nr.669/1304/2009*
  - *Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare.*
  - *Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.*
  - *Pentru asigurarea protecției resurselor de apă, se interzice aruncarea sau evacuarea în instalații sanitare ori în rețelele de canalizare a deșeurilor periculoase și/sau substanțelor periculoase.*
  - *Conform OUG nr. 5/02.04.2015 privind deșeurile de echipamente electrice si 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.*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

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

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

- 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.
- Operatorii economici care desfășoară activități de colectare și transport al DEEE colectate separat trebuie să asigure condiții optime pentru ca acestea să poată fi pregătite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanțelor periculoase.
- 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:
- Obiective minime aplicabile per categorie până la data de 14 august 2018:
  - a) pentru Aparate de uz casnic de mari dimensiuni și Distribuitoare automate: 85% se valorifică și 80% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;
  - b) pentru Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice și Aparate electrice de consum și panouri fotovoltaice: 80% se valorifică și 70% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;
  - c) pentru Aparate de uz casnic de mici dimensiuni, Echipamente de iluminat, Unelte electrice și electronice, cu excepția uneltelor industriale fixe de mari dimensiuni, Jucării, echipamente pentru petrecerea timpului liber și echipamente sportive, Dispozitive medicale, cu excepția tuturor produselor implantate și infectate și Instrumente de monitorizare și control: 75% se valorifică și 55% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;
  - d) pentru lămpile cu descărcare în gaze, 80% se reciclează.
- Obiective minime aplicabile per categorie de la 15 august 2018:
  - a) pentru Echipamente de transfer termic și Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm, inclusiv, printre altele: echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrici: 85% se valorifică și 80% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

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

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

b) pentru Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm<sup>2</sup>: 80% se valorifică și 70% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;

c) pentru Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm), inclusiv, printre altele: aparate de uz casnic; echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrici, și Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm: 75% se valorifică și 55% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;

d) pentru Lămpi, 80% se reciclează.,  
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.

Operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare sunt obligați să stocheze și să trateze DEEE potrivit cerințelor tehnice prevăzute în anexa nr. 8 – “Locuri de stocare (inclusiv stocare temporară) a DEEE înainte de tratarea lor fără a aduce atingere cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:

a) suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, după caz, cu decantoare și separatoare de grăsimi;

b) învelitori rezistenți la intemperii pentru zonele adecvate.”

- Respectarea prevederilor ORDIN Nr. 1223/715 din 29 noiembrie 2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Operatorii economici care tratează, reciclează 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.
- Respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- Operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau stațiile de sortare autorizate care preiau deșeurile de la operatorii de salubritate au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșeurile de ambalaje colectate de la persoanele fizice, în conformitate cu art. 20 alin (8) din Legii 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Operatorii economici sunt obligați să raporteze la APM Iași date referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje conf. Ord. 794/2012.
- Notificarea APM Iasi daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

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

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357





- Deșeuri de hârtie – carton - cca. 20 t/lună
  - Deșeuri de mase plastice - cca. 15 t/lună
  - Deșeuri de echipamente electrice (DEEE) – cca 20 t/lună
  - Deșeuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase și deșeuri de tonere de imprimante fără conținut de substanțe periculoase - cca 5 t/lună
- Depozitarea se va face în interiorul obiectivului.

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

Obiectivul nu este dotat cu instalatii de alimentare cu apă.

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

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

Energia termica- Nu este cazul

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

- Deseuri reciclabile nemetalice:
  - Colectarea, achiziționarea deșeurilor nemetalice (hartie, carton, material plastic) de la agenți economici sau provenite de la persoane fizice.
  - Descarcarea la punctul de lucru, cântărirea, receptia calitativa.
  - Sortarea manuala pe tipuri de deșeu, culoare, calitate.
  - Depozitarea deșeurilor de hartie, carton, material plastic in interiorul clădirii, stocarea temporară, comercializarea integrală in vederea valorificării prin operatori autorizați;
- Deseuri reciclabile metalice:
  - Colectarea, achiziționarea deșeurilor metalice feroase, a deșeurilor metalice neferoase, a aliajelor acestora, apartinand agentilor economici sau provenite de la persoane fizice.
  - Sortarea pe categorii si depozitarea provizorie in vederea valorificării prin operatori autorizați.
  - Colectarea deșeurilor de DEEE, depozitarea temporară în spații închise special amenajate, in vederea eliminării prin operatori autorizați. Transportul, valorificarea și eliminarea se va realiza prin operatori economici autorizați.
  - Colectarea deșeurilor de de tonere de imprimante, depozitarea temporară în spații închise special amenajate, in vederea eliminării prin operatori autorizați. Transportul, valorificarea și eliminarea se va realiza prin operatori economici autorizați.

### 5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:

Deseurile reciclabile nepericuloase colectate și depozitate temporar la punctul de lucru in functie de tipul de deșeu, se comercializeaza integral in vederea valorificării / tratării prin operatori autorizați pentru diferite tipuri de deseuri.

### 6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: Nu este cazul

### 7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): Nu este cazul.

### 8. Programul de functionare:

- 8 ore/zi, 5 zile/sapt., 260 zile/an

## II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului.

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu): Nu este cazul



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

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

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

## 2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

- Conform condițiilor special impuse din Autorizația de mediu.
  - Efectuarea transportului deșeurilor periculoase numai cu mijloace de transport autorizate pentru transport mărfuri periculoase.
  - Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului și fără a crea disconfort în zonă.
  - Colectarea și depozitarea pe sortimente a deșeurilor, care să nu conțină reziduuri petroliere, uleiuri sau alte substanțe care să determine imposibilitatea valorificării acestora prin reciclare, sau care pot fi antrenate de apele provenite din precipitații.
  - Preluarea deșeurilor metalice feroase de la persoane fizice, se va face numai cu solicitarea documentelor de proveniență, declarațiile solicitate vor fi consemnate în registrul de predare – primire a materialelor re folosibile colectate.
  - Detinerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricărui posibil scurgeri de fluide.
  - Se interzice abandonarea deșeurilor colectate;
  - Amenajarea în incinta obiectivului a spațiilor pentru depozitarea selectivă a deșeurilor și stocarea temporară, în vederea eliminării prin operatori autorizați;
  - Igienizarea spațiilor de depozitare, se va face periodic.
- ## 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 din desfășurarea activității va respecta prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbană și ale Ord. MS nr. 119/2014 și nu va depăși valoarea maximă corespunzătoare zonei.

### III. Monitorizarea mediului:

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

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

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

- Gestiunea deșeurilor: Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate.

Frecvența: Anual și la solicitarea APM Iași. Raportarea se va realiza în formatul transmis de APM Iași. La solicitarea APM Iași se vor transmite date și elemente privind calitatea mediului.

În conformitate cu art. 5 al Ordinului ministrului mediului și al ministrului economiei nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori, operatorii economici care colectează deșuri de baterii și acumulatori sunt obligați să raporteze, până la data de 28 februarie a fiecărui an, informații în formatul solicitat de APM Iași.

Evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu colectat, valorificat, transportat și emis în mediu conform legislației de mediu în vigoare. Frecvența: Anual și în conformitate cu modelul prevăzut în anexa 1 a H.G. 856/2002, la APM Iași.

Asigurarea evidenței DEEE colectate/depozitate temporar și raportarea la APM Iași cu frecvența și în formatul solicitat de APM Iași.

Operatorii economici care tratează, reciclează sau valorifică deșuri 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.

Automonitorizarea gestiunii deșeurilor produse, stocate temporar, reciclate, eliminate.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

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

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357



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

1. **Deseurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**  
deseuri de tip menajer (20.03.01): 0,2 mc/lună.
2. **Deseuri colectate temporar (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):**
  - 08 - DEȘEURI DE LA PRODUCEREA, PREPARAREA, FURNIZAREA ȘI UTILIZAREA (PPFU) STRATURILOR DE ACOPERIRE (VOPSELE, LACURI ȘI EMAILURI VITROASE), A ADEZIVILOR, CLEIURILOR ȘI CERNELURILOR TIPOGRAFICE
    - 08 03 deșeurile de la PPFU cernelurilor tipografice
    - 08 03 17\* deșeurile de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase
    - 08 03 18 deșeurile de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17
  - 15 - DEȘEURI DE AMBALAJE; MATERIALE ABSORBANTE, MATERIALE DE LUSTRIRE, FILTRANTE ȘI ÎMBRĂCĂMINTE DE PROTECȚIE, NESPECIFICATE ÎN ALTĂ PARTE
    - 15 01 ambalaje (inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat)
    - 15 01 01 ambalaje de hârtie și carton
    - 15 01 02 ambalaje de materiale plastice
    - 15 01 03 ambalaje de lemn
    - 15 01 04 ambalaje metalice
  - 16 - DEȘEURI NESPECIFICATE ÎN ALTĂ PARTE
    - 16 01 17 metale feroase
    - 16 01 18 metale neferoase
    - 16 01 19 materiale plastice
    - 16 02 deșeurile de la echipamente electrice și electronice
    - 16 02 14 echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13
    - 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15
    - 16 06 baterii și acumulatori
    - 16 06 01\* baterii cu plumb
    - 16 06 02\* baterii cu Ni-Cd
    - 16 06 03\* baterii cu conținut de mercur
    - 16 06 04 baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)
    - 16 06 05 alte baterii și acumulatori
  - 17 DEȘEURI DIN CONSTRUCȚII ȘI DEMOLĂRI (INCLUSIV PĂMÂNT EXCAVAT DIN AMPLASAMENTE CONTAMINATE)
    - 17 04 metale (inclusiv aliajele lor)
    - 17 04 01 cupru, bronz, alamă
    - 17 04 02 aluminiu
    - 17 04 03 plumb
    - 17 04 04 zinc
    - 17 04 05 fier și oțel
    - 17 04 06 staniu
    - 17 04 07 amestecuri metalice
    - 17 04 11 cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
  - 20 DEȘEURI MUNICIPALE ȘI ASIMILABILE DIN COMERȚ, INDUSTRIE,



INSTITUTII, INCLUSIV FRACTIUNI COLECTATE SEPARAT (cantitate medie anuală colectată 2600 mc)

- 20 01 fracțiuni colectate separat (cu excepția 15 01)
- 20 01 01 hârtie și carton
- 20 01 33\* baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii
- 20 01 34 baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33
- 20 01 21\* tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur
- 20 01 23\* echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorocarburi)
- 20 01 35\* echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși
- 20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 20 01 23 și 20 01 35
- 20 01 39 materiale plastice
- 20 01 40 metale

### 3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

Deseuri reciclabile colectate, selectate, presate și stocate temporar fara tratarea acestora sunt valorificate integral prin operatori autorizati.

- Deseuri metalice feroase – cca. 15 t/lună
- Deseuri metalice neferoase – cca. 0,5 t/lună
- baterii uzate - acumulatori auto uzați – 0,5 t/lună. Depozitarea acumulatorilor auto uzați se va face în container de plastic sau metalic căptușit cu material anticoroziv.
- Deșeuri de hârtie – carton - cca. 20 t/lună
- Deșeuri de mase plastice - cca. 15 t/lună
- Deșeuri de echipamente electrice (DEEE) – cca 20 t/lună.
- Deșeuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase și deșeuri de tonere de imprimante fără conținut de substanțe periculoase - cca 5 t/lună.

### 4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

Deseuri reciclabile colectate, selectate și stocate temporar fara tratarea acestora sunt valorificate integral prin predare în vederea valorificării la operatori autorizati.

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

Deseurile colectate se transporta pe cale rutiera pe bază de contract prin operatori specializați în scopul valorificării/eliminării prin operatori autorizati.

Deseurile de tip menajer se transporta cu mijloace de transport aparinand operatorilor de salubritate autorizati.

### 6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):

Nu este cazul

### 7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Asigurarea evidentei cantitatilor de deseuri produse, colectate, transportate și emise în mediu, conform prevederilor HG nr. 856/16.08.2002, privind evidenta gestiunii deseurilor și pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase, transportate și comercializate în scopul valorificării prin operatori autorizati

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantitati: deșeurile preluate de la generatori/colectorii autorizati, destinate activității de valorificare, se transportă în general vrac, în saci big bags sau paletizat, în funcție de tipul și proveniența deșeurii. Ambalajele utilizate: cutii



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

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

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

Pagina 10 din 11

depozitare carton (neoane, becuri, baterii) - cca 200 buc/an; folie de împachetat - cca 60 role/an; saci rafie pentru deșeuri electrice - cca 500 buc/an; saci pentru boxpaletă (big bag) - cca 100 buc/an.

9. **Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambajele folosite la colectarea deșeurilor vor fi expediate împreună cu acestea către eliminatorii finali.

V. **Modul de gospodărire a substantelor 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 substantelor 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.

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

  
**DIRECTOR EXECUTIV,**  
jr. Gheorghe TĂTARU

**ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,**  
**AUTORIZATII**  
ing. Irina Ana SIMIONESCU



**INTOCMIT,**  
ing. Camelia PASCARIU



**Notă:**

- AUTORIZAȚIA DE MEDIU este valabilă pentru activitățile și pentru capacitățile înscrise în autorizație.
- Orice modificare va fi adusă la cunoștința APM Iași pentru revizuire sau emiterea unei noi autorizații.
- Cu 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate, titularul se va prezenta pentru emiterea unei noi autorizații



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

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

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357