



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 87 din 16.05.2023

2023/16.05.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. IARBA VERDE DE ACASĂ S.R.L.**, cu sediul în municipiul Iași, str. Morilor, nr.14, județul Iași, înregistrată la A.P.M. Iași la nr. 14398/29.12.2022 și a completărilor ulterioare, prin care se solicită emiterea autorizației de mediu, în urma analizării documentației transmise și a verificării efectuate la teren în scopul evaluării conformării activității desfășurate pe amplasament cu prevederile legislației de mediu în vigoare, în baza Hotărârii Guvernului României nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a Hotărârii Guvernului României nr. 43/2021, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/22.12.2005, 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. IARBA VERDE DE ACASĂ S.R.L.**, **COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 16746849-punct de lucru** – comuna Bârnova, iaz La Poalele Codrului, județul Iași, care prevede desfășurarea activității **cod CAEN rev. 1(rev. 2): 0502(0322) “Acvacultura în ape dulci”**.

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular obiectiv și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare J22/1861/2004, seria B nr. 3388829 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași și Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

AN „APELE ROMANE” – Administrația Bazinală De Apă Prut Bârlad – Autorizație de gospodărire a apelor nr. 20/29.05.2018; Autorizația nr. 484/31.08.2017 de funcționare în condiții de siguranță pentru barajul acumularii La Poalele Codrului, pe cursul de apă necodificat Cercu, afluent de dreapta al râului Nicolina, pe teritoriul administrativ al comunei Bârnova, județul Iași

Contract de vânzare cumpărarea teren (3000 mp, arabil), încheiere de autentificare nr. 3952/2013;

Contract de vânzare-cumpărare teren (4999,67 mp, arabil), încheiere de autentificare nr. 240/23.04.2007; Contract de vânzare-cumpărare teren (7300 mp, arabil), încheiere de autentificare nr.

36/13.01.2009; Contract de vânzare-cumpărare (terenul în suprafața de 2.500 mp), încheiere de autentificare nr. 699/29.06.2006; Contract de vânzare-cumpărare(terenul în suprafața de 15.600 mp), încheiere de autentificare nr. 316/14.04.2008;

ANSVSA-Certificat de înregistrare sanitar-verterinară nr. 297/29.12.2014

Dovada achitare taxă salubritate– UAT Bârnova;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.
- Intretinerea construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune, folosire și evacuare a apei în condițiile tehnice corespunzătoare, în scopul minimalizării pierderilor de ape.



- Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași.
- Notificarea APM Iași dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- Notificarea APM Iași în cazul în care titularul activității urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune, ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu Legea nr. 17/06/01/2023 cu modificări și completări, titularul activității are obligația :
 - 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;
 - Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
 - 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. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu Legea nr. 17/06/01/2023 cu modificări și completări;
- Raportarea la APM Iași și GNM CJ Iași a cazurilor de capturi/ucideri accidentale constatate în perimetrul obiectivului, conform HG nr. 323 din 31 martie 2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;
- Respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind gestionarea 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 deșeuri de ambalaje conf. Ord. 794/06.02.2012.
- Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iasi- tel/fax 0232214357; GNM-Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270) despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.

Prezenta 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 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:

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

Iazul pisciol La Poalele Codrului este amplasat pe cursul de apă Cercu, afluent necodificat de stânga al râului Nicolina, amonte 300 m de confluența cu râul Nicolina (amonte de acumulare nepermanentă Ciurea), în extravilanul localității Cercu, comuna Barnova, județul Iași, cu următoarele caracteristici și capacități: suprafața totală: 4,00 ha; suprafața la NNR: 2,55 ha; cota NNR: 77,52 mdMN; cota creasta deversor: 78,70 mdMN; cota coronament: 79,70 mdMN; volum NNR: 51,00 mii mc; volum total coronament: 129,56 mii mc; instalații de măsurare a nivelului în lac: 2 mire hidrometrice.



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

Volume autorizate/asigurate din sursa:

Volum total captat anual 56,10 mii mc/an, din care:

- volum de umplere: $V = 30,60$ mii mc/an;
- volum pentru primenire: $V = 12,75$ mii mc/an.
- volum pentru compensarea pierderilor prin evaporatie, infiltrații: $V = 12,75$ mii mc/an.

Alimentarea cu apa:

Acumularea piscicola La Poalele Codrului se alimentează din râul Cercu, afluent de stânga a cursului de apa Nicolina, din scurgerile de pe versanți și din izvoare.

Instalații de captare - baraj de greutate din pamant, realizat în anul 1978 în scopul compensării pantei pe ravena Cercu, si reabilitat în anul 2007 , având următoarele caracteristici:

- lungime coronament: 115,00 m; coronamentul barajului este asfaltat și carosabil, fiind reprezentat de drumul de interes local Ciurea - Bârnova;
- lățime coronament: 3,70 – 5,50 m;
- lățime ampriza = 35 m;
- înălțime corp baraj: 3,50 m; max 5,00 m;
- panta taluz amonte: 1:3,5;
- panta taluz aval: 1:4;
- protecție taluz amonte: pereu din piatra bruta pana la nivelul 77.70 mdMN si înierbat până la cota coronamentului;
- protecție taluz aval: înierbare.

Evacuarea apei:

Receptor-râu Cercu. afluent necodificat de stânga al râului Nicolina.

Instalații de evacuare:

Evacuator de ape mari:

- *deversor tip Keutner*. amplasat în umărul drept al barajului având cota crestei 78.70 mdMN. dimensionat pentru evacuarea unui debit maxim $Q_{\max} = 9,0$ mc/s; elementele constructive sunt: lungimea frontului $L = 4,65$ m; lățimea de baza $b = 2,30$ m; înălțimea la baza $H = 0,9$ m;
- *confuzor din beton armat*, cu lungimea $L = 5,0$ m pana la capătul amonte al podețului tubular care traversează corpul barajului;
- *podeț tubular*, prevăzut cu o conducta Premo cu $D_n = 1200$ mm si cu timpane din beton armat la capetele amonte si aval;
- *canal disipator de energie*, de forma trapezoidală, cu lățimea la baza de 1,4 m si lungimea de 16.0 m, protejat cu dale din beton pe taluze; pe fundul canalului sunt executate macrorugozitati din beton, in forma de V, cu rolul de a disipa energia apei;
- *canal de racord* cu albia pr. Cercu, executat din pamant. cu secțiunea trapezoidală, protecția taluzelor fiind făcută prin înierbare.

Evacuator de adâncime:

Construcție din beton armat de tip călugăr deversor, amplasata la cca. 60 m de umărul drept al barajului, compusa din:

- *corp vertical*, din beton armat, cu înălțimea de 5,20 m și secțiunea în plan de 2,95x2,80 m; construcția este prevăzuta cu trei ghidaje, doua pentru montarea/acționarea stavilelor si unul pentru grătarul de reținere a materialului piscicol;
- *corp orizontal*, executat din tuburi Premo $D_n = 800$ mm si $L = 15,0$ m; la capătul aval tuburile sunt încastrate într-un timpan din beton de 0.35 m grosime, înălțimea de 2,0 m si lungimea de 1.3 m;
- *canal de evacuare*, executat din beton, cu secțiune trapezoidală. cu lungimea de 8,0 m, lățimea de 1,0 m si înălțimea între 2,0 m amonte si 1,5 m aval; legătura cu pr. Cercu se face printr-un difuzor de cca. 2,0 m lungime;
- *canal de racord* cu albia cursului de apa necodificat Cercu, este executat din pamant si protejat prin înierbare.

Echipe hidromecanice:

Doua rânduri de vanete din lemn pentru reglarea nivelelor și debitelor de apa, precum si un rând de grătare metalice pentru reținerea materialului piscicol, care sunt amplasate în corpul vertical al evacuatorului de adâncime.



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

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

-puiet peste (crap, caras, cten, novac, șalău)- cca 3t/an

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

Apa: Alimentarea cu apă a iazului piscicol - râul Cercu, scurgeri de versanți și din izvoare
Restituția apei din piscicultură se realizează prin intermediul unui canal în emisar –râul Cercu.

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

Activitatea desfășurată constă în : Piscicultura cu aport de furaj .

Tehnologia aplicată: creștere în policultură de specii autohtone: crap, caras, cten, novac, șalău

Materialul piscicol este achiziționat de la producători autorizați, în baza documentelor comerciale (facturi, chitanțe, avize de însoțire) și a certificatului de conformitate/calitate emis de producător precum și a certificatului de Sănătate Publică Veterinară pentru Produse de Origine Animală emis de DSVSA.

Fluxul tehnologic cuprinde următoarele etape: achiziționare, popularea cu puiet; controlul creșterii și pescuitul de control(efectuat în vederea stabilirii sporului de creștere și aprecierii stării de întreținere); pescuit de recoltă, pescuit sportiv(„prinzi și eliberează”).

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Pește(crap, caras, cten, novac, șalău): maxim 600 kg/ha.

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

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) : cod CAEN rev. 2: 0312 - Pescuitul in ape dulci;

8. Programul de functionare: 24 ore/zi ; 7 zile/săptămână; 365 zile/an.

II. Instalatiile, 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):-

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

- ✓ Depozitarea materiilor prime și a materialelor auxiliare numai în interiorul obiectivului.
- ✓ Colectarea separata a deșeurilor tehnologice de cele menajere, depozitarea temporară a acestora în spații amenajate până la predarea către agenți economici autorizați;
- ✓ Colectarea deșeurilor menajere în pubele în vederea preluării de către operatori autorizați să desfășoare activități de salubritate.
- ✓ Întreținerea albici și malurilor in zona amenajarilor piscicole;
- ✓ Este interzisă evacuarea de ape uzate și aruncarea sau introducerea în orice mod în cuveta acumulării precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor, reziduurilor, substanțelor chimice, etc.;
- ✓ Respectarea prevederilor regulamentului de exploatare referitor la construcțiile hidrotehnice și instalațiile de captare, folosirea și evacuarea apei și a volumelor de apă.
- ✓ Asigurarea avertizării obiectivelor din aval și anunțarea imediată a ABA Prut-Bârlad -SGA Iași în cazul producerii de avarii, defecțiuni la baraj sau la instalațiile de evacuare a apei.
- ✓ Administrarea de substanțe fertilizante sau de stimulatori ai masei vegetale necesare hranei diferitelor specii de pești se va face numai pe baza deficitului de nutrient determinat prin analize de laborator, urmărindu-se evitarea producerii fenomenelor de eutrofizare ori de modificare a calității apei.
- ✓ Sa nu se descarce în receptori naturali ape ale caror indicatori de calitate depășesc indicatorii de calitate ai apelor receptorului.
- ✓ Activitățile specifice de exploatare a fondului piscicol se vor realiza astfel încât să nu se producă efecte negative asupra apei, malurilor si cuvetei acumularii, constructiilor, lucrarilor sau instalatiilor existente si sa influenteze cit mai putin folosirea apelor de catre alti utilizatori. Nu este permisa deteriorarea calității apei.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calca 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

- ✓ În perioadele de ape mari, acumularea va fi exploatată cu respectarea strictă a deciziilor dispeceeratului ABA Prut Bârlad, în concordanță cu prevederile regulamentului de exploatare aprobat de AN APELE ROMÂNE;
- ✓ Conformarea cu prevederile Planului de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, seceta hidrologica, precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apa, realizat conform prevederilor Ordinului nr 459/78/2019 al ministrului apelor și pădurilor și al ministrului afacerilor interne, pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, seceta hidrologica, precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale ale cursurilor de apa și poluări marine în zona costiera (publicat în MO), nr 558 BIS/8.VII 2019).
- ✓ În cazul apariției unei poluări accidentale, să anunțe imediat ABA Prut Bârlad și SGA Iași pentru depistarea poluatorului și luarea împreună cu acesta a măsurilor ce se impun pentru eliminarea cauzelor, limitarea și combaterea efectelor poluării
- ✓ Măsuri specifice pentru protecția ecosistemului acvatic:
 - Pentru producție(reproducere/populare, creștere, pescuit):
 - Luarea măsurilor pentru asigurarea condițiilor de viață a fondului piscicol în perioade de îngheț, temperaturi ridicate, etc, este obligația exclusivă a beneficiarului prezentului act de reglementare;
 - La recoltarea materialului piscicol va fi adoptată o tehnologie adecvată. Recoltarea peștelui se va face numai cu unelte de pescuit pasive permise de lege;
 - Beneficiarul va asigura, permanent, igienizarea și salubritatea malurilor și cuvetei lacului/acumulării în urma desfășurării activităților de acvacultură;
 - Să permită personalului AN Apele Române accesul la amenajarea piscicolă pentru prelevarea de probe din diferite matrici(apă, sedimente, biota), pentru realizarea activității curente de monitoring, în conformitate cu prevederile legislației din domeniul apelor;

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

Calitatea apei:

Calitatea apei din cuveta iazului piscicol „La poalele codrului” se poate verifica prin analize de laborator la indicatorii specifici procesului de eutrofizare (grad de saturație în oxigen, azot total, fosfor total, biomasă planctonică) conform Ordinului MMGA nr.161/2006 pentru aprobarea Normativului privind clasificarea calității apelor de suprafață în vederea stabilirii stării ecologice a corpurilor de apă.

III. Monitorizarea mediului:

Monitorizarea activităților destinate protecției mediului:

1. Asigurarea densității la populare în piscicultură în vederea menținerii calității apelor;
2. Supravegherea calității apei în lac; Monitorizarea vizuală, permanentă, a calității apelor intrate/ieșite din amenajarea piscicolă.
3. Gestionarea deșeurilor-evidențe lunare privind utilizarea și producerea de deșuri.

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

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor. Frecvența: anual(până la 15 martie) și la solicitarea APM Iași; formatul: conform modelului transmis de APM Iași.
- Situațiile deosebite: calitatea necorespunzătoare a apei, scăderea oxigenului dizolvat sub limita admisă, mortalitate piscicola, creșterea concentrației de biomasă vor fi anunțate imediat la APM Iași – tel/fax 0232214357; GNM- Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270.
- Alte raportări la solicitarea APM Iași-GNM CJ Iași conform machetelor sau modelelor transmise.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calca 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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):

Tip deșeu, locul de generare	Cod deșeu	Cantități
Deșuri menajere/ activități de întreținere și de pescuit sportiv	20 03 01	0,1 mc/lună
Deșuri de țesuturi animale: mortalități piscicole	02 01 02	variabile

2. Deșurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

Tip deșeu, locul de generare	Cod deșeu	Cantități	Mod de colectare
Deșuri menajere/ activități de întreținere și de pescuit sportiv	20 03 01	0,1 mc/lună	Se colectează în pubele specializate pe categorii de deșuri (hârtie-carton; plastic.metale, deșuri organice, etc).
Deșuri de țesuturi animale: mortalități piscicole	02 01 02	variabile	Ladă frigorifică

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

Tip deșeu, locul de generare	Cod deșeu	Cantități	Mod de colectare
Deșuri menajere/ activități de întreținere și de pescuit sportiv	20 03 01	0,1 mc/lună	pubele specializate pe categorii de deșuri (hârtie-carton; plastic.metale, deșuri organice, etc).
Deșuri de țesuturi animale: mortalități piscicole	02 01 02	variabile	Ladă frigorifică

4. Deșurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): -

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

Tip deșeu, locul de generare	Cod deșeu	Cantități	Mod de colectare	Modul de valorificare eliminare
Deșuri menajere/ activități de întreținere și de pescuit sportiv	20 03 01	0,1 mc/lună	Se colectează în pubele specializate pe categorii de deșuri (hârtie-carton; plstic.metale, deșuri organice,	Se colectează selectiv, se depozitează temporar în containere specializate amplasate în incinta obiectivului și se predau, pe bază de contract, la operatori autorizați pentru colectarea și transportul în vederea valorificării eliminării finale.
Deșuri de țesuturi animale: mortalități piscicole	02 01 02	variabile	Ladă frigorifică	Se depozitează temporar pe amplasament - în lada frigorifică- și se predau pe bază de contract la operatori autorizați pentru colectarea și transportul în vederea eliminării finale.

6. Modul 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 deșeurului potrivit art. 7 alin. (1)a OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu Legea nr. 17/06/01/2023 cu modificări și completări, 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 deșuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșuri în tone încredințată spre eliminare;

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



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

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

2. Modul de gospodărire:-

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele 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 periclitatea calității acestuia, vor fi comunicate la APM Iași telefon/fax 214357 și GNM-CJ Iași tel: 0232/410.210.

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. 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