



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

3006/05.07.2023

A U T O R I Z A T I E D E M E D I U

Nr. 115 din 05.07.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ACVA CHARLY S.R.L.**, cu sediul în sat Oteleni, comuna Oteleni, str. Principala, nr. 175, județul Iași, înregistrată la A.P.M. Iași la nr. 5662/08.05.2023 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:

A U T O R I Z A T I E D E M E D I U

pentru **S.C. ACVA CHARLY S.R.L.**, **COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 47638308**, **punct de lucru** – Iaz piscicol, amplasat pe raza Satului Oteleni, Comuna Oteleni, 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 J22/513/2023, seria B nr. 4663971 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

-AN „APELE ROMANE” – Administrația Bazinală De Apă Siret : Autorizație de gospodărire a apelor nr. 7/12.06.2023 pentru iaz piscicol Oțeleni.

-Licența de acvacultură nr. 0460/11.01.2011

- Contract de concesiune nr. 15/08.01.2003, încheiat cu CL Oțeleni; Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 3495/23.04.2021(proiect Reconstrucție baraj, drum perimetral, împrejmuire și construcții anexe);

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.



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

- 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 Iași– tel/fax 0232214357; GNM-Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270) despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul va solicita viza anuală la APM Iași cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației 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 (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate).

Suprafețe amenajate pentru piscicultură:

Suprafața luciului de apă la NNR-18,67 ha

Suprafața luciului de apă la nivel maxim-32,634 ha

Acumularea este amplasată în partea de est a localității Oțeleni, pe cursul de apă Pârâul Mare.

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

Cantitățile de materii prime, auxiliare și combustibili intrate în proces:

Furaje (grâu, porumb, orz, ovăz, floarea soarelui): cca. 100 tone/an;

• apa: 400 mii mc/an;

• azotat de amoniu: cea. 5 tone/an;

• puiet: 500 kg/an - puiet de crap; 2000 kg/an puiet fitofag.

• var: 1 tona/an.

Medicamente: numai la recomandarea și sub îndrumarea medicului veterinar.



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

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

Alimentarea cu apă : Sursa: suprafața pr.Pârâul Mare, la hm 20.

Instalații de captare- baraj frontal din pământ omogen.

Caracteristici tehnice ale acumulării Oteleni:

- Suprafața lacului la NNR -18,67ha
- Suprafața luciului de apa la nivel maxim - 32,634ha
- înălțime maxima baraj - 4,16 m;
- Latime coronament - 7,00 m;
- Lățimea barajului la baza - 25,0 m
- Lungime baraj - 184,00 m;
- Panta taluz amonte - 1/ 3 %
- Panta taluz aval - 1/2,5 %
- Protecția taluzului in amonte- dale din beton
- Protecția taluzului in aval - inierbat
- Nivel coronament baraj: - 210,20 mdMN
- Nivelul maxim de retenție (la debite cu prob. de depășire de 1%) 209,50 mdMN
- Nivel normal de retenție (NNR- 208,40mdMN
- Nivel creasta deversor - 208,50 mdMN
- Nivel talveg-205,73 mdMN
- Volum apa în NNR - 158,047m³ mc
- Volum atenuare la debite de 1% 259,844 mii mc
- Volum de garda- 1680,566 mii mc

In interiorul cuvetei lacului, la piciorul paramentului amonte in zona grinzii ce sprijină dalele din beton, in vecinătatea turnului de manevra a golirii de fund s-a construit un bazin de puiet cu dimensiunile in plan (Lx I x h)m = (40 x 20 x 1,30)m, compus din 2 compartimente mari si 2 mai mici. Alimentarea cu apa a bazinului de puiet se face direct din iaz.

Evacuarea apei:

Receptori: pr.Paraul Mare la hm 33.

Instalații de evacuare:

-Golire de fund: de tip turn de manevra cu înălțimea de 4,00m, amplasat in corpul barajului, realizat din beton armat

Golirea de fund este compusa dintr-o galerie din beton armat, cu dimensiunile interioare (L x l)m = (1,20 x 1,20) m, secțiunea la partea superioara in forma de arc de cerc. Lungimea golirii de fund este de 15,0 m.

-Disipatorul de energie: Pentru deversarea apei în aval de baraj prin golirea de fund, în aval de galeria de evacuare s-a realizat un disipator de energie. Racordarea golirii de fund cu disipatorul se face prin intermediul unui prag din beton.

-Descarcator de ape mari: este amplasat spre malul stâng a barajului, fiind un deversor frontal de tip Keutner cu b = 23m, carosabil, realizat din beton armat. Descarcatorul nu are echipament hidromecanic ci doar posibilitatea de amplasare manuala de grătare pentru reținerea peștilor.

Podul realizat peste deversor asigura posibilitatea circulației pietonale, hipo și auto . Podul are ca infrastructura 2 culei și 9 pile cu dimensiunile in plan a fundațiilor 6,70 m x 1,25m pentru culei și 6,70m x 1,0 m pentru pile, respectiv 10 pile intermediare doar inspre amonte.

Elementele tehnice-constructive: Lungime pod -24,57 m; Număr de deschideri -10 buc; Lățime pod - 6,00 m

Aval de descărcătorul frontal propriu - zis apa este evacuată în perioadele de viitură printr-un canal prevăzut cu macrorugozități. Lățimea descarcatorului: 23m Cota creasta deversor; 208,50mdMN. Debit evacuat prin descărcătorul de ape mari la cota de 209,50mdMN: 49,542mc/s

Debitul de servitute: Qserv=0,09 mc/s,

-Pe întreg conturul iazului piscicol, s-a realizat un drum din pământ, la cota 208,70 mdMN, cu 30 cm



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

peste cota NNR. Deoarece pe traseul drumului se întâlnesc un număr relativ mare de viroage (văiugi), au fost executate un număr de 8 podețe din tuburi PREMO cu diametrul de 1000 mm, cu lungimea de 5 m. Iazul este împrejmuțit cu sârmă ghimpată întinsă pe stâlpi.

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

Activitatea desfășurată constă în : Piscicultura cu aport de furaj, cu aplicarea de amendamente și îngrășăminte funcție de condițiile climaterice (în special temperatura) și rezultatul analizelor chimice și biologice ale apei.

Tehnologia aplicată: creștere în policultură a ciprinidelor autohtone

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 material de populare; popularea cu puiet; creșterea materialului piscicol (furajarea, controlul furajării, asigurarea condițiilor de mediu: nivel de apă, temperatură, oxigen); controlul creșterii (efectuat în vederea stabilirii sporului de creștere și aprecierii stării de întreținere); pescuit de recoltă; comercializarea.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

-Pește (diferite specii): cca. (cantități maxime): 300 kg/ha/an.

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

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

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):

Evacuarea apei:

Receptor:curs apă pr. Pârâul Mare la hm 33;

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



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

sau instalatiilor existente si sa influenteze cit mai putin folosirea apelor de catre alti utilizatori.
Nu este permisa deteriorarea calității apei.

- ✓ În perioadele de ape mari, acumularea va fi exploatată cu respectarea strictă a deciziilor dispeceratului 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 si pădurilor si 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 si incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale ale cursurilor de apa si poluări marine in zona costiera (publicat in 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:

3.1. Emisii în ape:

Calitatea apei utilizată pentru acvacultură:

Calitatea apei din cuveta iazului piscicol Oțeleni 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 si producerea de deseuri.

Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului si 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 admisa, mortalitate piscicola, cresterea concentratiei de biomasa vor fi anuntate imediat la APM Iasi – tel/fax 0232214357; GNM- Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270.



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

- Alte raportări la solicitarea APM Iași-GNM CJ Iași conform machetelor sau modelelor transmise.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

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

Tip deșeu, locul de generare	Cod deșeu	Cantități
Deșuri menajere	20 03 01	0,5 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	20 03 01	0,5 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	20 03 01	0,5 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	Modul de valorificare eliminare
Deșuri menajere	20 03 01	0,5 mc/lu nă	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	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 definitiva, 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 deșeurilor 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: navete din PVC ; saci de rafie, etc.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Se colectează selectiv, se depozitează temporar în containere specializate amplasate în incinta obiectivului și se predau, pe bază de



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

contract operatorului autorizat pentru efectuarea serviciului de salubritate în comuna Oțeleni, județul Iași sau se returnează furnizorului.

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: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare.

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 periclitarea 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