



Agenția pentru Protecția Mediului Galați

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 22/23.03.2017
Revizuită la data de 31.10.2017
Valabilă până la data de 22.03.2022

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresate de **S.C. UNICHEM S.R.L.**, înregistrată la A.P.M. Galați cu numărul 16518/24.08.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C. UNICHEM S.R.L.**, care prevede desfășurarea la sediul secundar din Galați, str. Cetățianu Ioan, nr. 7, hala 6333/11/2(8A)D, județul Galați a următoarelor activități (conform cod CAEN rev.2):

- **2013** – Fabricarea altor produse chimice anorganice, de bază (cod CAEN rev 1 – 2413)
- **4675** – Comerț cu ridicata al produselor chimice (cod CAEN rev 1 – 5155)
- **5210** – Depozități (cod CAEN rev 1 – 6312)

Date de identificare a titularului activității:

Titular: S.C. UNICHEM S.R.L.

Sediul social: Municipiul Cluj Napoca, Aleea Slănic, nr. 3A, ap. 78, județul Cluj

Sediul secundar: Municipiul Galați, str. Cetățianu Ioan, nr. 7, hala 6333/11/2(8A)D, județul Galați

Telefon: 0264 403420

Fax: 0264 403420

E-mail: birou@unicchem.ro

Cod fiscal: 17470821

Nr. de înmatriculare: J12/1365/2005

Motivul revizuirii: desfășurarea activității cod CAEN rev. 2: 2013 – Fabricarea altor produse chimice anorganice, de bază (cod CAEN rev 1 – 2413)

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu revizuite înregistrată la APM Galați cu nr. 16518/24.08.2017;
- fișă de prezentare și declarație întocmită S.C. Unichem S.R.L.;



- contract de închiriere spațiu și asigurare utilități nr. 616/29.10.2010 încheiat cu S.C. Belvedere Motors S.R.L., Act adițional nr. 139/09.11.2016 la contract;
- contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. 447/26.08.2010 încheiat cu Serviciul Public Ecosal;
- fișe cu date tehnice de securitate;
- Declarație de producător nr. 840/09.05.2016 și Declarații de conformitate nr. 2335/28.03.2016, nr. 1718/04.03.2016, și nr. 1719/04.03.2016 emise de către SC Chimcomplex SA Borzești;
- plan de situație;
- plan de încadrare în zonă a obiectivului;
- anunț public privind depunerea solicitării de emitere a autorizației de mediu publicat în Monitorul de Galați ediția din 11.07.2017;
- dovadă achitare tarif emitere autorizație de mediu revizuită (ordin de plată nr. 776/10.07.2017);
- raport de încercare nr. 12/07.07.2017 pentru nivel de zgomot;
- proces verbal de verificare amplasament înregistrat la APM Galați cu nr. 18484/21.09.2017;
- adresa APM Galați nr. 18912/27.09.2017 de solicitare completări la documentație;
- completări la documentație înregistrate la APM Galați cu nr. 19642/05.10.2017;
- anunț emitere autorizație de mediu revizuită postat pe site și afișat la sediul APM Galați în data 19.10.2017;
- Decizie emitere autorizație de mediu revizuită nr. 885/18.10.2017.

și acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator emis în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată sub nr. 43836/19.06.2017 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3292276/22.04.2016 emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr. 292/12.12.2016 emisă de către D.S.P. Galați.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții special impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure ca activitatea desfășurată la sediul secundar din Galați, str. Cetățianu Ioan, nr. 7, hala 6333/11/2(8A)D, județul Galați, să se încadreze în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- **titularul activității are obligația de a notifica APM Galați în cazul modificării contractului de închiriere spațiu și de a transmite la APM Galați orice act adițional la acesta;**
- în calitate de generator de deșeuri, titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor:
 - ✓ să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - ✓ de a asigura colectarea separată a deșeurilor și de a nu amesteca aceste deșeuri;
 - ✓ să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - ✓ de a încadra diferitele tipuri de deșeuri generate în conformitate cu Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de



- stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- ✓ de a asigura evidența gestiunii deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002;
 - ✓ să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
 - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie;
 - titularul activității are obligația de a achiziționa substanțele periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate întocmită conform Regulamentului nr.830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - titularul activității are obligația de a ține evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora care intră în sfera sa de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
 - titularul activității are obligația de a utiliza informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;
 - titularul activității are obligația de a comercializa substanțele periculoase numai însoțite de fișele tehnice de securitate furnizate de producătorul, importatorul sau distribuitorul acestora;
 - titularul activității are obligația de a nu deversa substanțele care poluează mediul în canalele de scurgere a apelor pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;
 - titularul activității are obligația de a achita, după caz, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
 - titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
 - **titularul activității are obligația să notifice APM Galați 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;**
 - **titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;**
 - **titularul activității are obligația să notifice APM Galați dacă 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;

- titularul activității are obligația de a notifica APM Galați și de a lua măsuri de punere în siguranță a echipamentelor de pe amplasament, în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament;
- titularul activității are obligația ca ori de câte ori va exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu să solicite revizuirea acesteia, conform art. 14, alin. (1), din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;
- titularul activității are obligația de a solicita o nouă autorizație de mediu, cu minim 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al prezentei autorizații, în baza unei documentații întocmită conform precizărilor din Anexa nr.2 a Ord. MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare.

În conformitate cu prevederile art. 14, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, **funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.**

Prezenta autorizație este valabilă de la 31.10.2017, data revizuirii, până la data de 22.03.2022.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Documentația de solicitare autorizație de mediu depusă de către titular face parte din autorizația de mediu. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată:

Activitățile desfășurate pe amplasament:

2013 – Fabricarea altor produse chimice anorganice, de bază (CAEN rev 1 – 2413)

4675 – Comerț cu ridicata al produselor chimice (CAEN rev 1 – 5155)

5210 – Depozitari (CAEN rev 1 – 6312)

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

Construcții existente pe amplasament: hală având regim de înălțime parter, Sc = 283,66 mp

Utilaje/echipamente: încărcător – 1 buc, container IBC gradat, capacitate 1000 l, prevăzut cu robinete și supapă de refluxare – 2 buc, pompă de transvazare – 1 buc

Mijloace auto: autoturism Volvo- 1 buc

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

Materii prime: Unipur C6, Hidroxid de sodiu, Unifloc-C Clorură ferică, Acid clorhidric (utilizate atunci când beneficiarul dorește diluarea acestora la o anumită concentrație)

Materii auxiliare: apa (utilizată pentru diluarea substanțelor susmenționate)

Ambalaje folosite: nu este cazul. Societatea nu desfășoară activități de ambalare.



Combustibili utilizați: motorină 300 l/lună utilizată pentru alimentarea mijlocului auto din dotarea societății.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): sunt asigurate de către proprietarul spațiului (SC Belvedere Motors SRL) în baza contractului de închiriere spațiu și asigurare utilități nr. 616/29.10.2010 și a actelor adiționale la contract.

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

4.1 Activitatea cod CAEN rev. 2: 2013 – Fabricarea altor produse chimice anorganice, de bază constă în diluarea unor substanțe chimice (prin adăugarea de apă) la concentrația dorită de beneficiari, la sediul acestora, atunci când se dorește o anumită concentrație a substanței. Substanțele chimice care pot fi diluate: Unipur C6, Hidroxid de sodiu, Unifloc-C Clorură ferică, Acid clorhidric.

4.2 Activitatea cod CAEN rev. 2: 4675 – Comerț cu ridicata al produselor chimice constă în comercializarea unei game variate de coagulanți anorganici și polielectroliti organici pentru diferite domenii de utilizare. Depozitarea produselor chimice se realizează într-o hală având capacitatea maximă de stocare de 432 t.

Substanțele chimice comercializate, depozitate temporar sunt:

Nr.	Denumire	Cap. maximă de stocare (tone)	Mod de stocare
1	Policlorura de aluminiu Unipac 5A	5	Container IBC
2	Polihidroxiclorigura de aluminiu Bopac	10	Bidon 10 l, 20 l, 50 l, container IBC
3	Policlorura de aluminiu Unipac 5C	10	Container IBC
4	Unifloc 7651, 9191, LT27	5	Saci 25 kg
5	Unifloc 120L, 7878, 202L	5	Bidon 10 l, 20 l, 50 l, container IBC
6	Uniphob 666	5	Bidon plastic
7	Unifloc sulfat feric	20	Bidon ADR 10 l, 20 l, 50 l, container IBC
8	Glicerin Unipur C6	5	Bidon 10 l, 20 l, 50 l, container IBC
9	Acid sulfuric	40	Bidon ADR 10 l, 20 l, 50 l, container IBC
10	Hidroxid de sodiu	60	Bidon ADR 10 l, 20 l, 50 l, 60 l, container IBC
11	Unifloc – C clorigura ferică	252	Bidon ADR 10 l, 20 l, 50 l, container IBC
12	Unifloc sulfat feros II	5	Saci
13	Polihidroxiclorigura de aluminiu Unipac W2	10	Bidon ADR 10 l, 20 l, 50 l, container IBC
Total		432 tone	

4.3 Activitatea cod CAEN rev. 2: 5210 – Depozitări constă în depozitarea produselor chimice comercializate.

Societatea nu intră sub incidența Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.



Deasemenea, societatea desfășoară activitatea de intermediere în comerțul de produse chimice pentru următoarele substanțe chimice: acid clorhidric – 5 t/an, acid formic – 5 t/an, acid fosforic – 10 t/an, acid tartic – 5 t/an, peroxid de hidrogen – 5 t/an, etil metil cetona- 3 t/an, hipoclorit de sodiu – 40 t/an, tablete de sare – 2,2 t/an, permanganat de potasiu – 15 t/an, sulfat de aluminiu Unifloc A5 – 5,346 t/an, var hidratat – 12 t/an, Zeorap – 1,365 t/an și hidroxid de amoniu soluție 25% - 2 t/an

5. Produsele și subprodusele obținute: nu este cazul; societatea comercializează produsele chimice menționate la punctul 4 pe bază de comenzi

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4612 – Intermedieri în comerțul cu combustibili, minereuri, metale și produse chimice pentru industrie și 5224 - Manipulări

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 255 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):

- pentru **factorul de mediu sol** :
 - activitatea se desfășoară pe platformă betonată
 - hala este prevăzută cu sifon de pardoseală și cuvă de retenție (V = 2 mc) pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale de produse chimice

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

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

- pentru **nivel de zgomot** se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009/2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L_{aeqT} - 65 dB

III. Monitorizarea mediului

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat. Buletinele de analiză vor avea precizată incertitudinea de măsurare.

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru **nivel de zgomot** se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009/2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

Metoda de analiză: SR ISO 1996/2-2008 Acustică – Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului din mediul ambiant; Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot din mediul ambiant

Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate pe amplasament.

Loc de măsurare: limita spațiilor funcționale

Frecvența măsurărilor - anual.



- **2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**
- analize la factorii de mediu conform frecvenței stabilite la pct.1:
 - **rapoarte de încercare zgomot:** raportare anuală la APM Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii raportului de încercare;
- **se va ține lunar evidența gestiunii deșeurilor generate** din activitatea desfășurată, în conformitate cu HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare. **Evidența privind gestionarea deșeurilor se va raporta anual la APM Galați până în data de 31 martie pentru anul anterior, atât în format scris, cât și electronic.**
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor - la solicitarea APM Galați;
- evidența substanțelor și preparatelor chimice comercializate – raportare anuală la APM Galați, până la 31 ianuarie a fiecărui an, pentru anul anterior;
- alte date, la solicitarea APM Galați
- raportarea imediată la APM Galați și GNM – CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați- secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeuri municipale amestecate cod 20 03 01 – 0,1 mc/lună
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01 – 2 kg/an
- ambalaje plastic (bidoane) - cod 15 01 02 – 5 kg/an
- ambalaje contaminate cu substanțe periculoase cod 15 01 10* – 10 kg/an
- absorbantți, material filtrant, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase cod 15 02 02* - 2 kg/an
- absorbantți cod 15 02 03 – 2 kg/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- deșeurile municipale amestecate vor fi colectate în europubele amplasate pe platformă betonată în interiorul halei
- deșeurile de ambalaje de hârtie și carton, ambalajele din plastic, ambalajele contaminate cu substanțe periculoase, absorbantții, materialul filtrant, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase vor fi colectate selectiv în recipiente de 1 mc amplasate în spațiu special amenajat în interiorul halei

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

- deșeurile municipale amestecate vor fi stocate temporar în europubele amplasate pe platformă betonată în interiorul halei
- deșeurile de ambalaje de hârtie și carton, ambalajele din plastic, ambalajele contaminate cu substanțe periculoase, absorbantții, materialul filtrant, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase vor fi stocate temporar în recipiente de 1 mc amplasate în spațiu special amenajat în interiorul halei

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje de plastic, hârtie și carton nepericuloase- prin societăți specializate autorizate.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile municipale generate și absorbantții (deșeuri nepericuloase) sunt preluate, pe bază de contract, de societatea autorizată



pentru salubritate în vederea eliminării. Ambalajele contaminate cu substanțe periculoase, absorbant, material filtrant, îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase vor fi eliminate prin societăți specializate autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea) al prezentei autorizații

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu este cazul

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Ambalajele valorificabile sunt predate la societăți specializate autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate transportate (categorii, cantități): societatea comercializează produse chimice menționate la cap I, pct 4.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalajele furnizorilor
- transport: cu mijloace de transport ale furnizorilor
- depozitare: spațiu special amenajat, securizat (magazie)
- folosire/comercializare: comercializare

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: deșeurile de ambalaje sunt predate la societăți specializate autorizate.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenție în caz de poluări accidentale
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va realiza în conformitate cu prescripțiile din fișa de siguranță a produsului

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea) al prezentei autorizații

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.

MENȚIUNI :

Titularul autorizației de mediu trebuie să respecte prevederile:

1. O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
2. Legea nr. 211/15.11.2011 privind regimul deșeurilor;
3. H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
4. Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
5. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
6. O.U.G. nr. 196/22.12.2005 privind fondul pentru mediu aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI Pag. 8/9

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322
E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura

7. O.U.G. nr. 68/28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu privire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea 19/29.02.2008, cu completările și modificările ulterioare;
8. SR 10009/2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
9. Regulamentul CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
10. Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

Prezenta Autorizație de mediu conține 9 (nouă) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV
Carmen SANDU



Șef Serviciu A.A.A.
Mirela CULCEA

A blue ink signature of Mirela Culcea, written over the text of her name.

Întocmit: Marcovici Florentina/2 ex.

A blue ink signature of Marcovici Florentina, written below the text of her name.



A blue ink signature, likely of the official responsible for the stamping process.