



Agenția pentru Protecția Mediului Galați

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 216/10.10.2011 revizuită în data de 09.05.2017

Valabilă până la data de 09.10.2021

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresate de **S.C. EUROCONT PLUS S.R.L.**, înregistrată la APM Galați cu nr. 23241/14.12.2016, 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. EUROCONT PLUS S.R.L.** care prevede desfășurarea la sediul social din comuna Tulucești, nr. 1843C, județul Galați a următoarei activități (conform cod CAEN rev.2):

2591 – Fabricarea de recipiente, containere și alte produse similare din oțel (cod CAEN rev. 1 – 2871)

Date de identificare a titularului activității:

Titular: S.C. Eurocont Plus S.R.L.

Sediul social: comuna Tulucești, nr. 1843C, județul Galați

Telefon: 0236 325301/0236 325302

Fax: 0236 325303

E-mail: office@eurocontplus.com

Cod fiscal: 11196159

Nr. de înmatriculare: J17/1002/1998

Motivele revizuirii:

- finalizarea lucrărilor prevăzute în proiectul „Extindere hală confecții metalice C5, modernizare hală producție C4 și construire copertină” reglementat de APM Galați prin Decizia etapei de încadrare nr. 261/11.05.2016
- modificarea structurii utilajelor/instalațiilor utilizate în activitate.

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu revizuite înregistrată la APM Galați cu nr. 23241/14.12.2016;
- fișă de prezentare și declarație întocmită de S.C. Eurocont Plus S.R.L.
- Autorizația de mediu nr. 216/10.10.2011 revizuită în data de 16.03.2015, valabilă până la data de 09.10.2021, emisă de APM Galați pentru SC Eurocont Plus SRL;
- Decizia etapei de încadrare nr. 261/11.05.2016 emisă de către APM Galați pentru proiectul de investiții „Extindere hală confecții metalice C5, modernizare hală producție C4 și construire copertină”, amplasat în comuna Tulucești, nr. 1843C, județul Galați, titular SC Eurocont Plus SRL;



- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor. nr. 6889/30.06.2016 privind lucrarea „Extindere hală confecții metalice C5, modernizare hală producție C4 și construire copertină” încheiat între SC Eurocont Plus SRL și SC Cipsor Construct SRL;
- contract de închiriere spațiu nr. 1/01.03.2017 încheiat între SC Mixsa Real SRL și SC Eurocont Plus SRL, pentru o perioadă de 5 ani;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare de pe raza județului Galați nr. 8378/01.10.2009 încheiat cu Apă Canal SA Galați;
- contract de furnizare a energiei electrice la marii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr. 8001540-2/23.04.2010 încheiat cu SC FFEE Electrica Furnizare Muntenia Nord SA prin AFEE Galați;
- contract de vânzare-cumpărare gaze naturale încheiat cu SC GDF SUEZ Energy România SA, pe durată nedeterminată, cu intrare în vigoare începând cu data de 01.01.2015;
- contractul nr. 4960/18.06.2014 de prestare servicii de colectare, transport, depozitare deșeuri menajere încheiat cu CL Tulucești;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr. 30/15.01.2014 încheiat cu SC Remat SA;
- contract de prestări servicii (vidanjare) nr. 2/02.05.2011 încheiat cu SC EMACO GAL SRL;
- plan de situație;
- plan de încadrare în zonă a obiectivului;
- anunț public privind depunerea solicitării de emitere a autorizației de mediu publicat în ziarul Viața Liberă în data de 14.12.2016;
- dovada achitare tarif revizuire autorizație de mediu (chitanța nr. 11745/14.12.2016);
- proces verbal verificare amplasament înregistrat la APM Galați cu nr. 238/22.12.2016;
- completări la documentație solicitate prin adresa APM Galați nr. 639/11.01.2017;
- completări la documentație înregistrate la APM Galați cu nr. 6451/31.03.2017;
- anunț emitere autorizație de mediu revizuită postat pe site și afișat la sediul APM Galați în data de 14.04.2017
- decizie emitere autorizație de mediu revizuită nr. 233/12.04.2017

și acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2301676 eliberat în data de 07.07.2011 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 36655/30.06.2011 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr. 61/23.03.2017 emisă de către D.S.P. Galați;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 33/17/SU-GL din 08.03.2017 emisă de către I.S.U. Galați.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții special impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure ca activitatea desfășurată la sediul social din comuna Tulucești, nr. 1843C, 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. cu modificările și completările ulterioare:
 - ✓ de a aplica ierarhia deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora



- asupra mediului;
- ✓ să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - ✓ în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
 - ✓ 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;
 - ✓ 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 să asigure colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate, în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe categorii de deșeuri conform prevederilor anexei nr. 1 din HG 235/2007 și stocarea corespunzătoare până la predare;
 - 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 emitere 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 09.05.2017, data revizuirii, până la data de 09.10.2021.

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:

Se autorizează activitatea cod CAEN rev. 2:

2591 – Fabricarea de recipiente, containere și alte produse similare din oțel

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

Clădiri:

- Copertină, Sd = 828 mp
- Hala C3, Sd = 970 mp
- Hala C4, Sd = 504 mp
- Hala C5, Sd = 3577 mp

Utilaje/echipamente:

- mașină de planat – 1 buc
- mașină automată de confecționat plasă – 1 buc
- presă hidraulică – 5 buc
- abkant – 8 buc
- ghilotină – 10 buc
- aparat de sudură electrică – 19 buc
- compresor aer – 3 buc
- centrală termică – 3 buc
- panou radiant – 10 buc
- chiller – 1 buc
- motostivuitoare – 4 buc
- macara – 1 buc
- bancuri de lucru, SDV specifice activității.

Mijloace auto: 2 autoturisme

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

Materii prime:

- tablă de grosimi diferite (max. 5 mm) – 200 t/lună
- platbandă – 7,0 t/lună
- țevă – 10,5 t/lună



- sârmă tare mată – 20 t/lună
- oțel rotund – 4,67 t/lună

Materii auxiliare:

- sârmă pentru sudură – 2,19 t/lună
- tuburi metalice tip Ferromix C8 cu argon – 980 mc/lună
- ulei pentru utilaje.

Ambalaje folosite: nu este cazul

Combustibili utilizați:

- benzină – 20 l/lună
- motorină – 650 l/lună.

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

Alimentarea cu apă potabilă este asigurată de către Apă Canal SA Galați, în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare de pe raza județului Galați nr. 8378/01.10.2009. Apa este stocată într-un rezervor de înmagazinare, V = 5 mc.

Evacuarea apelor uzate: apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin betonat vidanjabil având volumul de 35 mc.

Alimentarea cu energie electrică este asigurată de către SC FFEE Electrica Furnizare Muntenia Nord SA - AFEE Galați, în baza contractului de furnizare a energiei electrice la marii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr. 8001540-2/23.04.2010.

Alimentarea cu gaze naturale este asigurată de către SC GDF SUEZ Energy România SA, în baza contractului de vânzare-cumpărare gaze naturale încheiat pe durată nedeterminată, cu intrare în vigoare începând cu data de 01.01.2015.

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

Activitatea societății constă în confecționarea containerelor metalice.

Procesul tehnologic este organizat în trei sectoare:

- sectorul mașini, unde materiile prime (tabla neagră de diferite grosimi, platbanda, țeava, oțelul rotund) sunt trasate și debitate în segmente, în funcție de reperele confecționate. În acest sector au loc și următoarele operații: ambutisarea foilor de tablă, ambutisarea reperelor, pregătirea marginilor reperelor pentru sudură (polizare), trecerea tablei prin mașina de planat.
- sectorul sudură în care are loc confecționarea containerului metalic folosind sudura electrică. După operația de confecționare, cordoanele de sudură sunt prelucrate, verificate și sunt rectificati porii de sudură. Reperele confecționate sunt depozitate temporar în vederea expedierii la terți.
- sectorul confecții plase de sârmă, unde sârma tare mată este debitată în segmente și apoi este prelucrată sub formă de plasă prin intermediul unei mașini automate de confecționat plasă.

5. Produsele și subprodusele obținute:

- containere metalice – 20 buc/zi
- părți componente containere metalice – 250 buc/zi

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: 3 centrale termice Viessman, cu tiraj forțat, putere termică 35 kw fiecare, alimentate cu gaze naturale

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu este cazul

8. Programul de funcționare: 8 ore, 5 zile/săptămână, 250 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

- pentru factorul de mediu apă:

- bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere, V = 35 mc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Pag. 5/8

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:

- **pentru factorul de mediu sol:**

- activitatea se desfășoară în hale prevăzute cu pardoseală betonată.

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 STAS 10009/1988 – Acustica în construcții. Acustica urbană - Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, respectiv valorile admisibile ale nivelului de zgomot echivalent continuu la limita zonelor funcționale: 65 dB (A) curba de zgomot Cz 60

III. Monitorizarea mediului

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

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

Se va monitoriza nivelul de zgomot echivalent.

Metoda de analiză: SR ISO 1996/2-2008 C:91/2009 Acustică – Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului din mediul ambiant; Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot din mediul ambiant.

Loc de măsurare: la limita zonelor funcționale. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate.

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 în termen de 10 zile de la data emiterii raportului de încercare
- **se va ține lunar evidența gestiunii deșeurilor generate** din activitatea desfășurată. **Evidența privind gestionarea deșeurilor se va raporta anual la APM Galați până în data de 31 martie pentru anul anterior**
- evidența uleiului proaspăt consumat și a uleiului uzat generat, în conformitate cu HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate - **raportare semestrială (până la data de 15 iulie pentru semestrul I, respectiv 15 ianuarie pentru semestrul II) și la solicitarea APM Galați (în termenul menționat în solicitare)**
- situația substanțelor și preparatelor chimice utilizate (tipuri, clasificare, cantități) se va raporta anual la A.P.M. Galați **până pe 31 ianuarie pentru anul anterior.**
- documente justificative privind **modul de gestionare a deșeurilor - la solicitarea APM Galați**
- alte date privind modul de gestionare a deșeurilor, la cererea autorităților de mediu
- în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, în maxim 2 ore de la producerea evenimentului, agentul economic are obligația de a transmite Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeuri municipale amestecate cod 20 03 01- 1,2 t/an
- deșeuri metale feroase cod 12 01 01 - 9 t/luna
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton cod 15 01 01 – 2 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje din plastic cod 15 01 02 – 2 kg/lună;
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase cod 15 01 10*
- uleiuri minerale de ungere uzate cu conținut de halogeni- cod 12 01 06*
- uleiuri hidraulice minerale clorinate 13 01 09*
- alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere cod 13 02 08* - 2 l/an
- anvelope uzate cod 16 01 03 – 2 buc/an



- acumulatori uzați cod 16 06 01* - 1 buc/an.

Uleiul uzat rezultat de la mijloacele de transport, anvelopele uzate și acumulatorii uzați rămân la societățile specializate care asigură service-ul mijloacelor din transport din dotare.

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

- deșeurile municipale amestecate sunt colectate în europubelă amplasată pe platformă betonată în vederea preluării de către o societate specializată autorizată
- deșeurile metale feroase sunt colectate în recipiente și predate la societăți specializate autorizate
- deșeurile de ambalaje de hârtie/carton/plastic/metal sunt colectate în recipiente și predate la societăți specializate autorizate.
- Uleiurile uzate sunt colectate pe categorii în recipiente metalice etanșe amplasate în spațiu special amenajate, în vederea valorificării prin societăți autorizate.

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

- deșeurile municipale amestecate sunt stocate temporar în europubelă amplasată pe platformă betonată în vederea preluării de către o societate specializată autorizată
- deșeurile metale feroase sunt stocate temporar în recipiente și predate la societăți specializate autorizate
- deșeurile de ambalaje de hârtie/carton/plastic/metal sunt stocate temporar în recipiente și predate la societăți specializate autorizate.
- uleiurile uzate sunt stocate temporar pe categorii în recipiente metalice etanșe amplasate în spațiu corespunzător amenajate, împrejmuț și securizat, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, în vederea valorificării prin societăți autorizate.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile metalice feroase și deșeurile de ambalaje de hârtie/carton/plastic/metal și uleiurile uzate sunt valorificate prin societăți specializate, autorizate

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor rezultate din activitate 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 sunt preluate, pe bază de contract, de societăți autorizate specializate în vederea eliminării prin depozitare la un depozit conform.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Conform prevederilor Capitolului III Monitorizarea mediului, pct 2 Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea al prezentei autorizații

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: tuburile metalice tip Feromix C8 și ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu uleiuri, unșori

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Deșeurile de ambalaje sunt încredințate către un operator economic autorizat pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): societatea utilizează în activitate Feromix (amestec de argon și dioxid de carbon) – 980 mc/lună, ulei tehnic pentru utilaje

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalajele omologate ale producătorilor autorizați (tuburi metalice tip Feromix C8)
- transport: cu mijloace de transport autorizate
- depozitare: în spațiu special amenajat, securizat
- folosire/comercializare: folosire în conformitate cu instrucțiunile din fișele de securitate. Nu se comercializează.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: tuburi metalice tip Feromix C8 se returnează producătorilor autorizați pentru reumplere;



ambalajele rezultate de la uleiurile tehnice sunt încredințate spre valorificare/eliminare către operatori economici autorizați

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 VII 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. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
5. HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
6. STAS 10009/1988 – Acustica în construcții. Acustica urbană - Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
7. HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Prezenta Autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV

Carmen SANDU



Șef Serviciu A.A.A.
Mirela CULCEA

Întocmit: Marcovici Florentina/2 ex.