



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALATI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 218 din 11.10.2011

Revizuită în data de 03.03.2017

Titularul activității: OANA PETRO MOB DESIGN SRL

Adresa: Str. Tarnei, camera 4, Nr. 1643, Liești, Județul Galați

Punct de lucru: OANA PETRO MOB DESIGN SRL

Locația activității: Str. Serelor, Nr. 426, Hanu Conachi, Județul Galați

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3109	Fabricarea de mobila n.c.a.	239	3614	Productia altor tipuri de mobilier		

Emisă de: APM Galați

Prezenta autorizație este valabilă 10 ani.

Data emiterii: 11.10.2011

Data expirării: 10.10.2021

Data emiterii autorizatiei de mediu revizuite: 03.03.2017

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de OANA PETRO MOB DESIGN SRL, cu punctul de lucru din Str. Serelor, Nr. 426, Hanu Conachi, Județul Galați, înregistrată la APM Galați cu nr. 621/11.01.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 1/2017, art.14 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

1/17

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009



VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Semnătura:

**Motivul revizuirii**

-achiziționarea a cinci noi utilaje/installații respectiv: centru de prelucrări în 3 axe, mașină de aplicat cant automată model AKRON, mașină de găurit tip EKO, mașină automată de formatizat în pachet model SK, mașină de aplicat cant model ECLIPSE

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru OANA PETRO MOB DESIGN SRL, cu punctul de lucru din Str. Serelor , Nr. 426, Hanu Conachi , Judetul Galați,**

**Documentația conține:**

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu revizuită, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 621/11.01.2017.
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de SC OANA PETRO MOB DESIGN SRL
- contract de comodat nr.995/08.07.2010 încheiat între SC SOCUB SRL și SC Oana Petro Mob Design SRL privind darea în folosință a imobilului compus din teren și clădiri
- Act adițional nr.1 la contractul de comodat nr.995/08.07.2010 încheiat între SC SOCUB SRL și SC Oana Petro Mob Design SRL privind durata de valabilitate a contractului de comodat
- Act adițional nr.2 la contractul de comodat nr.995/08.07.2010 încheiat între SC SOCUB SRL și SC Oana Petro Mob Design SRL privind teren și clădiri
- Act adițional nr.3 la contractul de comodat nr.995/08.07.2010 încheiat între SC SOCUB SRL și SC Oana Petro Mob Design SRL privind asigurarea utilităților și a spațiului de depozitare a deșeurilor
- Facturi privind achiziția de utilaje
- Proces verbal de punere în funcțiune a utilajelor noi nr. 59/25.11.2016
- Raport de încercare nr. 2024/07.11.2016 emis de Centrul de Mediu și Sănătate Cluj Napoca -zgomot
- contract de prestări servicii nr. 1887/19.07.2016 încheiat între SC Gemina Servexim SRL și SC Oana Petro Mob Design SRL pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere
- contract de prestări servicii nr.12/15.11.2016 încheiat între SC Johny Recycling SRL și SC Oana Petro Mob Design SRL pentru colectarea și transportul deșeurilor din hârtie carton și material plastic
- Plan de situație
- Plan de încadrare în zonă.
- Anunțul public, privind depunerea solicitării de revizuire a autorizației de mediu, apărut în ziarul „Viața liberă”, de Galați, în data de 19.12.2016.
- Copia OP nr.201711114317923/11.01.2017 reprezentând tarif pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu revizuită.
- Copia Autorizației de Mediu nr. 218/11.10.2011 emisă de APM Galați pentru SC Oana Petro Mob Design SRL



- Copie a clasării notificării nr.17.327/06.10.2015 emisă de APM Galați pentru proiectul „Creșterea capacității de producție și modernizarea activității desfășurate de SC OANA PETRO MOB DESIGN SRL prin achiziția de utilaje performante”
- fișă tehnică de securitate pentru adezivul solid sub formă de granule
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 2166/01.02.2017.
- Anunț public privind decizia de emitere a autorizației de mediu afișat la sediul APM Galați în data de 09.02.2017
- Decizia APM nr. 56/08.02.2017 privind emiterea autorizației de mediu revizuite

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată sub nr. 34327/02.07.2010;
- Certificatul de înregistrare seria B nr. 2128953 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați.
- Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr.17/30.01.2017 emisă de DSP Galați
- Copia Autorizației de mediu nr. 23/16.03.2015 revizuită în 04.05.2016 emisă de APM Iași pentru SC JOHNY RECYCLE SRL

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- titularul activității are obligația să se asigure ca activitățile desfășurate la punctul de lucru din sat Hanu Conachi, str.Serelor, nr.426, comuna Fundeni, județul Galați, să se încadreze în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- titularul activității are obligația să-și desfășoare activitatea fără a aduce disconfort vecinilor amplasamentului;
- titularul activității are obligația ca, în conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, prin persoana desemnată cu atribuții în domeniul protecției mediului, să asiste persoanele împuternicite cu activitatea de verificare inspecție și control, punându-le la dispoziție documentele relevante, să faciliteze controlul activității, precum și prelevarea de probe. Va asigura, de asemenea, accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora, după caz. Titularul activității are obligația de a realiza, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activitatea de verificare, inspecție și control;
- titularul activității are obligația ca, după caz, să achite 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 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 păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;



- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - să evite formarea de stocuri de deșeuri, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.
  - 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 gestioneze deșeurile 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; și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- să dețină contracte pentru predarea către operatorii autorizați în scopul valorificării/eliminării deșeurilor generate din activitatea proprie
  - titularul activității are obligația ca în calitate de utilizator, să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate ale furnizorului său;
  - titularul activității are obligația să efectueze periodic un control al utilajelor și echipamentelor și al modului de funcționare al acestora, prin inspecții preventive, reparații curente sau capitale;
  - titularul activității are obligația să asigure permanent siguranța exploatării tuturor utilajelor/echipamentelor și să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu;
  - 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 ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.
  - titularul activității are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, de pe amplasament;
  - titularul activității are obligația să păstreze obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și câte un exemplar al proceselor verbale de control pe linie de mediu;
  - **titularul activității are obligația să notifice A.P.M. 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 A.P.M. 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 să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.
- **titularul activității are obligația să solicite o nouă autorizației de mediu cu minim 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente, în baza unei documentații întocmită conform precizărilor din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, art.8, alin (1).**

**Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă conform prevederilor art. 14 la O.U.G. nr.195/30.12.2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare.
- H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
- Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normei metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările ulterioare
- Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- Ordinul Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr.249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
- OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

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

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

**Documentația de solicitare autorizație de mediu depusa de către titular face parte din autorizația de mediu**

#### **I. Activitatea autorizată**

Societatea desfășoară la punctul de lucru activitatea de fabricare mobilier.



Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3109	Fabricarea de mobila n.c.a-camere de tineret	30,00	Bucati/luna
3109	Fabricarea de mobila n.c.a-dormitoare	40,00	Bucati/luna
3109	Fabricarea de mobila n.c.a-sufragerii	20,00	Bucati/luna

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

#### Clădiri:

- clădirea C5 cu destinațiile spațiu depozitare materii prime și hală producție cu S=700 mp,
- clădirea C8 cu destinația clădire administrativă ( S=75 mp) și vestiare (S=40 mp),
- clădirea C7, cu destinația spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor

#### Utilaje și instalații:

- circulator de formatizat cu masă reglabilă pe înălțime, gheare de prindere și control numeric -1 buc,
- mașină automată pentru aplicat canturi tip softforming drepte - 1 buc,
- mașină automată pentru aplicat canturi drepte cu rezervor de clei și prefzare – 1 buc,
- mașină automată de găurit multiplu – 1 buc.
- centru de prelucrări în 3 axe-1 buc
- mașină de aplicat cant automată-1 buc
- mașină de găurit model EKO-1 buc
- mașină automată de formatizat în pachet model SK-1 buc
- mașină de aplicat cant model ECLIPSE- 1 buc

Mijloace de transport: nu deține

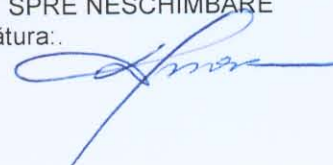
### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	pal melaminat	Materie primă	5000,00	Metru pătrat/lună	-	activitate	clădirea C5	-
Alte materii	pal brut	Materie primă	1500,00	Metru pătrat/lună	-	activitate	clădirea C5	-
Alte materii	placaj colorat PFL	Materie primă	600,00	Metru pătrat/lună	-	activitate	clădirea C5	-
Alte materii	HDF PFL necolorat	Materie primă	300,00	Metru pătrat/lună	-	activitate	clădirea C5	-
Alte materii	cepuri de lemn	Materie primă	25,00	Kilogram/luna	-	activitate	clădirea C5	-
Alte materii	feronerie	Materie primă	0,00		-	activitate	clădirea C5	-

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Semnătura:




Alte materii	adeziv solid sub forma de granule	Materie primă	40,00	Kilogram/luna	-	activitate	cladirea C5	-
Alte materii	combustibil solid	Combustibil	0,00		-	activitate	cladirea C5	

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitățile sunt asigurate de proprietarul spațiului.

Alimentarea cu energie termică se face prin intermediul centralei termice cu P=180 kW,  $D_{cos} = 140$  mm,  $H_{cos} = 10$  m, amplasată într-o clădire separată (corp C2) care funcționează pe combustibil solid (lemn).

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	asigurata de proprietarul spațiului, în baza contractului de comodat încheiat cu SC Socub SRL. Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua existentă în zona. Nu se folosește apa în procesul tehnologic	1,00	Metri cubi/luna
Canalizare	apele uzate menajere sunt colectate într-un bazin betonat vidanjabil cu V = 10 mc și vidanjate periodic cu o societate autorizată, pe bază de contract	0,00	
Energie	Alimentarea cu energie electrică se realizează de la rețeaua existentă în zonă.	3000,00	KiloWatt/luna

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

- recepționarea materiilor prime (sortarea pe dimensiuni, culori și depozitarea acestora),
- trasarea, debitarea și frezarea PAL-lului melaminat,
- găurirea
- lipirea fâșiilor de cant cu adeziv solid la cald,
- finisarea pieselor de mobilier prin montarea de cepuri, fixarea accesoriilor și ornamentelor
- asamblarea unor părți componente ale elementelor de mobilier,
- depozitarea temporară a elementelor de mobilier în vederea expedierii

Tip arie	Cod	Arie protejată

### 5. Produsele și subprodusele obținute

camere de tineret – cca. 30 buc/lună, dormitoare – cca. 40 buc/lună, sufragerii – cca. 20 buc/lună.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Camere de tineret	30,00	Bucati/luna	livrarea la clienti pe baza de comanda



Alte produse	Dormitoare	40,00	Bucati/luna	livrarea la clienti pe baza de comanda
Alte produse	Sufragerii	20,00	Bucati/luna	livrarea la clienti pe baza de comanda

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**  
 Centrală termică cu  $P=180$  kW,  $D_{\text{cos}}=140$  mm,  $H_{\text{cos}}=10$  m, amplasată într-o clădire separată (corp C2) care funcționează pe combustibil solid (lemn).

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemne	Lemne si deseuri rezultate din procesul de productie	0,00			0,18

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)**

Nu este cazul

**8. Programul de funcționare**

8 ore/zi, 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)**

### Aer

- Exhaustor local montat pe fiecare utilaj în parte, alcătuit din saci de pânză și saci din plastic pentru colectarea pulberilor rezultate din fabricarea mobilierului conectat la exhaustorul centralizat.
- Coș centrală termică cu  $D=140$  mm și  $H=10$  m

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
3109	cos centrala termica	10,00	0,14		Dioxid de sulf	cos dispersie			
3109	cos centrala termica	10,00	0,14		Nox - pentru instalatiile existente	cos dispersie			
3109		10,00	0,14		Monoxid de Carbon				

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

8/17

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:





3109		10,00	0,14		Pulberi totale				
3109	cos centrala termica	10,00	0,14		Substante organice in stare de gaz sau vapori exprimate in Carbon Organic Total (COT)	cos dispersie			

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul

#### Apă

##### Pretratate ape pe amplasament

Apele uzate menajere sunt colectate într-un bazin betonat vidanjabil cu V=6 mc și apoi vidanjabate cu o societate autorizată

##### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

#### Sol

Activitatea și depozitarea deșeurilor se realizează pe platformă betonată.

#### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

#### 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

Activitățile se vor desfășura astfel încât în teritoriile protejate să se respecte valorile limită ale indicatorilor de zgomot impuse prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, după cum urmează:

- în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A(AeqT), să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50 dB,
- în perioada nopții, între orele 23<sup>00</sup>-7<sup>00</sup>, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A(AeqT), să nu depășească 45 dB și curba de zgomot Cz 40 dB.

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Indicatorii de calitate se vor încadra în limitele stabilite prin Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normei metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările ulterioare, pentru: pulberi - 100 mg/ mcN, CO - 250 mg/mcN, oxizi de sulf SO<sub>x</sub> (exprimați în SO<sub>2</sub>) - 2000 mg/ mcN, oxizi de azot NO<sub>x</sub> (exprimați în NO<sub>2</sub>) - 500 mg/mcN,

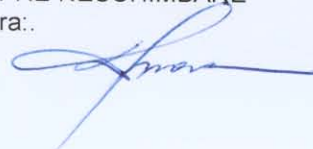
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

9/17

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:




substanțe organice (exprimate în C total) – 50 mg/mcN (mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6 % vol.)

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

### Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Nu este cazul

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

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

#### Monitorizarea aerului

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
3109	cos centrala termica	Dioxid de sulf	Discontinua	anuala	SR ISO 10396:2008 ; SR EN 14791/2006 ; SR ISO 11632/2005;
3109	cos centrala termica	Nox - pentru instalatiile existente	Discontinua	anuala	SR ISO 10396:2008; SR ISO 11564:2005
3109		Monoxid de Carbon	Discontinua	anuala	SE EN 15058:2006
3109		Pulberi totale	Discontinua	anuala	SR ISO



					9096/2005; SR EN 13284-1:2002/C91:2010;
3109	cos centrala termica	Substante organice in stare de gaz sau vapori exprimate in Carbon Organic Total (COT)	Discontinua	anuala	SR EN 12619:2013

### Monitorizarea apei

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

### Monitorizarea solului

Nu este cazul

**Pentru nivelul de zgomot:** activitățile se vor desfășura astfel încât în teritoriile protejate să se respecte valorile limită ale indicatorilor de zgomot impuse prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

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: în teritoriul protejat, la 1,5 m față de sol. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate.

**Frecvența măsurărilor – anual**

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

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

### 1. Deșeuri produse



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	20,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitate	2,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	2,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ele scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	activitate	200,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
10 01 01	cenusa de vatra, zgura si praf de cazan (cu exceptia prafului de cazan specificat la 10 01 04)	centrala termica	0,00		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

12/17



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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Semnătura:.

## 2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

### Deșuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

### Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

### Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

## 3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Deșeurile municipale amestecate și cenușa de la centrala termică, sunt colectate într-o pubelă, amplasată în clădirea C7, de unde vor fi predate periodic la societăți specializate autorizate.

Deșeurile de ambalaje din hârtie/carton, materiale plastice, sunt colectate separat în sectorul special amenajat din cadrul clădirii C7, de unde vor fi predate la societăți specializate autorizate în vederea valorificării.

Deșeurile din lemn (așchii, resturi de scândură, rumeguș) sunt colectate în exhaustorul centralizat amplasat în exteriorul halei de producție (rumegușul), fie în saci (resturi de material lemnos) în incinta clădirii C2 și se utilizează drept combustibil în centrala termică sau se predau către persoane fizice.



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	20,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	2,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	2,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04	200,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
10 01 01	cenusa de vatra, zgura si praf de cazan (cu exceptia prafului de cazan specificat la 10 01 04)	0,00		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate**

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu



### 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Transportul deșeurilor generate din activitate se va face numai cu mijloace de transport specializate, autorizate, cu respectarea prevederilor H.G. nr.1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### 6. 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

### 7. Ambalaje folosite

Din activitate **rezulta** ambalaje de hârtie/carton, materiale plastice, provenite de la ambalarea materiilor prime.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hartie si carton	provin de la ambalarea materiilor prime	2,00	Kilogram/luna
Alte plastice	provin de la ambalarea materiilor prime	2,00	Kilogram/luna

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje sunt valorificate/încredințate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Se folosește adeziv 40 kg/lună.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalajele furnizorilor
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate



- **depozitare:** în spații de stocare temporară a materiilor prime consumabile, unde are acces numai personalul propriu instruit în vederea manipulării.
- **folosire/comercializare:** nu se comercializează, se folosesc în procesul de fabricație; substanțele periculoase vor fi însoțite obligatoriu de fișele tehnice de securitate;

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Ambalajele utilizate în activitate vor fi predate la societăți specializate autorizate.

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

....

### 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

### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

-analizele la factorul de mediu aer și nivel de zgomot conform frecvenței stabilite la pct.1:

-rapoarte de încercare aer - **raportare anuală la APM Galați**, în termen de 10 zile de la data emiterii,

-rapoarte de încercare zgomot: **raportare anuală la APM Galați**, în termen de 10 zile de la data emiterii;

-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;

-chestionarul/chestionarele aferente inventarului emisiilor de poluanți atmosferici- **raportare anuală** la solicitarea APM Galați.





- evidența tuturor tipurilor de deșeuri generate din activitate –**raportare anuală la APM Galați, până la 31 martie** pentru anul anterior, atât pe suport de hârtie, cât și electronic.
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor generate din activitate, la solicitarea APM Galați
- alte date, la solicitarea autorităților de mediu

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (șaptesprezece) pagini și a fost eliberată în 2 (două) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Carmen SANDU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Mirela CULCEA

Întocmit, Daniela Oprean/2 ex

