



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. ...30..... din ...09.02.2015.....

Ca urmare a cererii adresate de SC ALPHA PARTENER SISTEM SRL, cu sediul în orașul Mioveni, b-dul Dacia nr.121 E, camera 2, județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Argeș cu numărul 18627 din 07.10.2014,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și parcurgerii etapelor procedurale,

în baza OUG nr.86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a H.G. nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru funcționarea:** SC ALPHA PARTENER SISTEM SRL în municipiul Pitești, DN 65 B, Autostrada București – Pitești km 105, jud. Argeș.

**care prevede:** fabricarea altor produse din material plastic – cod CAEN 2229;

**în scopul:** desfășurării activității de fabricare a ambalajelor din material plastic;

*Documentația conține:*

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de SC ALPHA PARTENER SISTEM SRL și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități;
- Certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Argeș, în temeiul Legii nr.359/2004, în data de 01.10.2014, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice pentru fiecare autoritate publică, pentru activitățile declarate;
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, Cod Unic de Înregistrare nr. 27309823/24.08.2010;

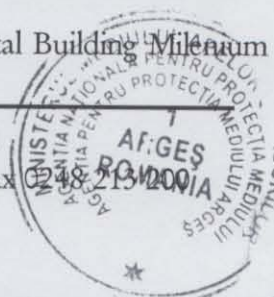
Contract de închiriere spații (utilități) nr.60/18.08.2014, încheiat cu SC Total Building Milea SRL;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>





- Contract de vânzare-cumpărare (preluare paleți lemn) nr. 7119/15.11.2014, încheiat cu SC Pentarom SRL;
- Contract nr. 1248/28.01.2015 prestări servicii de salubritate, încheiat cu SC Salubritate 2000 SA;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

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

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția noilor modificări ale activității;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu;
- introducerea evidentei gestiunii deșeurilor, conf. HG 856/2002 – tip deșeu, cod, cantitate produsă, mod de stocare, transport și eliminare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- respectarea prevederilor HG nr. 621/23.06.2005 cu amendamentele ulterioare, privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare;
- HG nr.349/2005, privind depozitarea deșeurilor, cu amendamentele ulterioare;
- respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 927/2005, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeu de ambalaje;
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate;
- colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- **predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- folosirea de mijloace auto adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora pe traseu;
- titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

Autorizația este valabilă atâta timp cât activitatea supusă autorizării nu suferă modificări față de situația prezentată în documentație.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

Autorizație de Mediu nr. 30 din 09.02.2015  
titular proiect – SC Atlas Appliance Solutions SRL





Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile legale următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- HG nr.8 56/2002 – tip deșeu, cod, cantitate produsă, mod de stocare, transport și eliminare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- STAS 10009/1998 Acustică urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare;
- HG. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- HG nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 621/23.06.2005 cu amendamentele ulterioare, privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare;
- HG nr. 349/2005, privind depozitarea deșeurilor, cu amendamentele ulterioare;
- Ord. nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- STAS 10009/1988 Acustică urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- H.G. nr. 437/2005 privind aprobarea Listei cu substanțele active autorizate pentru utilizare în produse de protecție a plantelor pe teritoriul României;
- H.G. nr.1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare;
- HG nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul.

## I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- spațiu cu S= 316 mp, compusă din hală betonată și acoperită cu S= 300 mp, birou cu S= 10 mp și grup sanitar cu S= 6 mp;

Mașini și utilaje:

- Utilaj de suflare mase plastice:
  - capacitate maximă 30 l;
  - încărcare automată pentru material;
  - răcitor automat cu apă pentru matriță și utilaj;
  - robot extragere piesa din matriță;
- Tocător mase plastice;
- Cantar Electronic 0-3 t;
- Motostivuitoare 1,8 t.

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

- granule HDPE (20 ÷ 25 t/lună), achiziționate în saci de folie, pe paleți din lemn;
- pierderile pe faze de fabricație sau de activitate (inclusiv deșeurile).

Autorizație de Mediu nr. 30 din 09.02.2015  
titular proiect – SC Atlas Appliance Solutions SRL





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

#### Alimentare cu apă:

- alimentarea cu apă în scop menajer este asigurată de proprietarul spațiului, conform contractului de închiriere spații nr. 60/18.08.2014, încheiat cu SC Total Building Milenium SRL;
- apa se folosește în procesul tehnologic doar pentru răcirea utilajelor, în circuit închis recirculându-se.

#### Evacuarea apelor uzate:

- evacuarea apelor uzate menajere este asigurată de proprietarul spațiului, conform contractului de închiriere spații (utilități) nr. 60/18.08.2014, încheiat cu SC Total Building Milenium SRL;

#### Energia electrică:

- este asigurată de la rețeaua de distribuție din zonă, de proprietarul spațiului;

#### Energia termică:

- hala de producție nu este încălzită;
- biroul este încălzit cu o aerotermă electrică;

### 4. Descrierea principalelor faze ale activității:

Principalele etape ale procesului tehnologic sunt:

- aprovizionare materie primă de la diverși furnizori;
- sortarea materiei prime;
- fabricarea produselor din plastic;
- control calitate;
- ambalare, stocare și livrarea către clienți.

Procesul tehnologic de fabricare a produselor din material plastic:

- materia primă sortată merge rezervorul terestru de material;
- încărcătorul automat preia materia prima în rezervorul tampon al utilajului;
- materialul se plastifiază formându-se un balon;
- se deschide matrița și curge balonul format în matrița;
- se închide matrița, se suflă în matriță iar balonul ia forma matriței;
- se răcește și se deschide matrița;
- produsele cad în buncărul de colectare a următorului produs.

### 5. Produsele obținute:

- canistre 20 l – 10.000 buc/lună, depozitate în saci;
- canistre 10 l – 10.000 buc/lună, depozitate în saci;
- canistre 5 l – 20.000 buc/ lună, depozitate în saci;

6. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an;

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

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

#### AER:

- prin procesul de producție, materia primă se procesează în spații închise, după care produsul finit se răcește automat în matriță închisă;

Autorizație de Mediu nr. 30 din 09.02.2015  
titular proiect – SC Atlas Apliance Solutions SRL





**SOL:**

- deșeurile menajere și cele tehnologice sunt colectate pe categorii și eliminate/valorificate corespunzător;
- platformă betonată și spațiu amenajat pentru amplasarea containerelor inscripționate pe tipuri de deșeuri;
- activitățile se desfășoară în hale de producție închise și acoperite.

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

**SOL:** respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

**ZGOMOT:**

- Activitățile de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în STAS 10.009/1988.
- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare. Drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

**III. Monitorizarea mediului****1. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :**

- situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (operatorul economic care valorifica sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face **anual**;
- situația deșeurilor de ambalaje și a ambalajelor puse pe piață – **anual, până la 25 februarie**, în conformitate cu prevederile Ord. nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- în situația modificării actelor de reglementare menționate anterior, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor reglementări legale în vigoare.

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:****1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)****1.1. Deșeuri nepericuloase**

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată/lună	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga unitate	1 mc	solidă	pubelă
2.	15 01 03	deșeuri de lemn (paleți)	desfășurarea activității	100 kg	solidă	platformă betonată
3.	12 01 05	deșeuri material plastic	desfășurarea activității și din procesul de ambalare	50 kg	solidă	big - bags

Autorizație de Mediu nr. 30 din 09.08.2015  
titular proiect – SC Atlas Apliance Solutions SRL





2. Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată/lună	Stare fizică	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga unitate	1 mc	solidă	unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 03	deșeuri de lemn (paleți)	desfășurarea activității	100 kg	solidă	unități autorizate pentru valorificare
3.	12 01 05	deșeuri material plastic	desfășurarea activității	50 kg	solidă	se reintroduc în procesul tehnologic

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

- deșeurile menajere sunt colectate temporar în container și eliminate de unități autorizate la un depozit autorizat;

4. Modul de transport al deșeurilor:

- respectarea prevederilor HG nr.1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- evidenta lunară a deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 pentru fiecare tip, având în vedere cantitatea produsă, colectată, stocată temporar, modul de transport în scopul valorificării/depozitarii definitive;

- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

6. Ambalaje folosite/rezultate, mod de gospodărire

- paleți din lemn - se returnează furnizorilor sau se valorifică prin unități autorizate pentru valorificare;

Titularul activității are obligația:

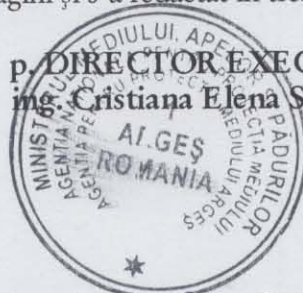
- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înaintea expirării prezentei.
- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 09.03.2015 data eliberării, până la 09.03.2020

Prezenta autorizație conține 6 pagini și s-a redactat în trei exemplare.

p. Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Denisa MARIA



Autorizație de Mediu nr. 30 din 09.03.2015  
titular proiect – SC Atlas Appliance Solutions SRL

Întocmit,  
ing. Adina BICĂ 6

