



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr.: 21583/ 31.01.2017
Către: S.C. DIAPLAST PRODUCTION S.R.L, comuna Maracineni, sat
Argeselu, nr. 487, DN 73, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 13
emisă la data de 31.01.2017 pentru desfășurarea activității de
“Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic – cod
CAEN 2221” în comuna Maracineni, sat Argeselu, nr. 487, DN 73, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU


ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
ecolog Denisa MARIA




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES
Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel : 0248/213099; 0348/401992; 0746/248597; Fax : 0248/213200; 0348 401 993
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 13 din 31. d. 2017

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. DIAPLAST PRODUCTION S.R.L** cu sediul social in comuna Maracineni, sat Argeselu, nr. 487, DN 73, judetul Arges, înregistrată la APM Argeș cu nr. 21583/10.11.2016 privind solicitarea de obtinere a autorizației de mediu,

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

în baza HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor masuri de reorganizare in cadrul administratiei publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a institutiilor din subordine, cu modificarile și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu completările și modificările ulterioare:

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: S.C. DIAPLAST PRODUCTION S.R.L cu sediul în comuna Maracineni, sat Argeselu, nr. 487, DN 73, judetul Arges,

care prevede : Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic – cod CAEN 2221 in comuna Maracineni, sat Argeselu, nr. 487, DN 73, judetul Arges

în scopul: desfășurării producției de piese și accesorii pentru autovehicule și electrocasnice prin injecție și extrudare din material plastic

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. DIAPLAST PRODUCTION S.R.L;** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic nr. 18384524/15.02.2006;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
- Contract de inchiriere nr. 189/25.02.2016, încheiat cu SC AUTO GENERAL MOTOR SA;
- Contract nr. 341/21.03.2013 prestari servicii de salubritate pentru utilizatori agenti economici, încheiat cu SC Salubris SA;
- Contract de prestari servicii nr. 175/ 27.08.2015, încheiat cu SC Ekologik Waste Management Solutions SRL;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 324/31.10.2016 încheiat cu SC Vrancart SA Adjud;
- Contract prestari servicii nr. 1/03.01.2014, încheiat cu SC Recycling Mondo Plast SRL;
- Fisa corpului de proprietate;



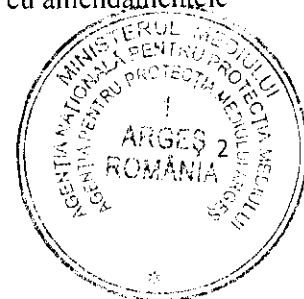
- Plan schita de amplasament / delimitare a corpului de proprietate;
- Plan de incadrare in zona

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Arges 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;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- **predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**
- **se interzice evacuarea în rețeaua de canalizare menajeră municipală a reziduurilor petroliere sau a deșeurilor de orice natura, mai ales textile;**
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- 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 urmată 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 Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- STAS 10009/1998 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- HG. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor;
- Ordin nr. 119 /2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;



- 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. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

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

I. Activitatea autorizată: Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic – cod CAEN 2221 în comuna Maracineni, sat Argeselu, nr. 487, DN 73, județul Arges;

1. Dotări (instalații, utilaje):

Activitatea de producție care se desfășoară pe amplasament are ca scop producția de piese și accesorii pentru autovehicule și electrocasnice prin injecție și extrudare din material plastic.

S.C. DIAPLAST PRODUCTION S.R.L. a închiriat în comuna Maracineni, sat Argeselu, nr. 487, DN 73, județul Arges, conform Contractului de închiriere nr. 189/25.08.2016, încheiat cu S.C. AUTO GENERAL MOTOR S.A. Maracineni (în incinta fostului SMA Maracineni) spații în suprafața de :

- 174 mp situat în clădirea C9;
- 415 mp situat în incinta atelier mecanic C14 ;
- 73 mp situat în incinta atelier mecanic C14 – birouri și vestiare ;

În incinta atelier mecanic - C14 sunt instalate următoarele echipamente:

- mașina de injecție Battenfeld 525 TM – 100 tone, capacitate nominală = 110 kg/24 ore – 1 bucată;
- mașina de injecție Battenfeld plus – 110 tone, capacitate nominală = 150 kg/24 ore – 2 bucati;
- mașina de injecție Battenfeld plus – 35 tone, capacitate nominală = 50 kg/24 ore – 1 bucată;
- mașina de injecție Engel Victory 1800 – 260 tone, capacitate nominală = 600 kg/24 ore – 1 bucată;
- mașina de injecție Engel Victory 1100 – 260 tone, capacitate nominală = 550 kg/24 ore – 1 bucată;
- mașina de injecție Engel Victory – 110 tone, capacitate nominală = 400 kg/24 ore – 1 bucată;
- mori de macinat piese rebut, culee (prevăzute cu sistem închis de reținere praf (sac din pasla și tubulatură plastic) – 3 bucati;
- chiller – 1 bucată;
- compresor – 2 bucati;
- mixer granule material plastic cu capacitatea nominală: 250kg pentru un timp de amestecare de o oră;
- electromotostivuator – 1 bucată.

În spațiu situat în clădirea C9 sunt instalate următoarele echipamente:

- extruder diametru 60 mm, putere instalată = 7 kw, capacitate nominală = 50 kg/24 ore, viteza maximă de rotație snec:160 rotații/minut – 1 bucată. Linia conține următoarele unități: bandă transportoare 3300x380mm(Lxl), suflanta pentru uscarea termică granule, panou de comandă, tablou electric;
- extruder diametru 35 mm, putere instalată = 2,5 kw, capacitate nominală = 20 kg/24 ore, viteza maximă de rotație snec:80 rotații/minut – 1 bucată. Linia conține următoarele unități: bandă transportoare 1300x200mm(Lxl), panou de comandă, tablou electric.

Mijloace de transport: autoutilitara N2 marca Mercedes Sprinter, capacitate maximă de încărcare de 1,5 tone.



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

Materii prime:

- a) material plastic (materie prima) – 35 tone/luna, sub forma de granule polietilena de inalta densitate; granule polietilena de joasa densitate; granule de polipropilena; granule de abs;
- b) granule de cauciuc termoplastice (materie prima) – 1 tona/luna;

Materiale auxiliare:

- a) cutii carton – 100 bucati/luna;
- b) folie strech – 3 role/luna;
- c) ulei hidraulic – 300 litri/an, stocat in butoaie metalice de 200 litri asezate pe platforma betonata.

Acestea sunt stocate temporar in saci rafie, asezati in boxpaleti si pe rafturi metalice, in spatiul de depozitare materie prima si materiale auxiliare.

- d) combustibili utilizati: - motorina pentru functionarea mijloacelor de transport, achizitionata de la statiile de distributie carburanti (nu se stocheaza pe amplasament).

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

Necesarul de apa este asigurat de catre proprietarul spatiului, respectiv S.C. AUTO GENERAL MOTOR S.A. Maracineni, conform Contractului de inchiriere nr. 189/25.08.2016, printr-un foraj de mare adancime de 220 m, aductiunea apei realizandu-se printr-o conducta din otel zincat, de Dn = 50 mm intr-un rezervor de tip castel cu V = 200 mc, si H = 25 m (proprietatea titularului spatiului).

Apa este folosita in scop igienico-sanitar si ca agent de racire a masinilor de injectie, prevazute cu circuit de racire inchis.

In urma desfasurarii activitatii de fabricare piese din material plastic nu rezulta ape uzate tehnologice.

Apele uzate menajere se realizeaza printr-o statie de pompare in canalizarea localitatii Maracineni.

Energia electrica si este asigurata din reseaua existenta in zona.

4. *Descrierea principalelor faze ale activității :*

- **aprovizionarea cu materii prime si auxiliare** - materiile prime (granule polietilena de inalta densitate, granule polietilena de joasa densitate, granule de polipropilena, granule de abs, granule de cauciuc termoplastice) sunt aprovizionate de la diferiti furnizori in ambalaje din plastic (saci din plastic) si depozitate pe europaleti in interiorul halei de productie.

- **prelucrare materie prima sub forma de granule plastice** cu ajutorul masinilor de injectie (7 masini de injectie) si a extrudelor din dotare (2 extrudere electrice).

- **obtinerea produselor finite** - piese si accesorii pentru autovehicule si electrocasnice prin injectie si extrudare din material plastic.

- **ambalarea produselor finite obtinute** in cutii carton si folie strech.

- **livrarea produselor finite** obtinute la beneficiari.

5. *Produsele obținute:* piese si accesorii pentru autovehicule si electrocasnice prin injectie si extrudare din material plastic.

6. *Programul de funcționare :* 24 ore /zi, 7 zile/saptamana, 360 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):



- factorul de mediu – sol:

- spatii de productie si de depozitare inchise, prevazute cu pavimente impermeabilizate;
- platforme carosabile betonate ;

- **zgomot:** activitățile se desfășoară în spații închise, în incinta fostului SMA Maracineni, conform Contractului de închiriere nr. 189/25.08.2016, încheiat cu S.C. AUTO GENERAL MOTOR S.A. Maracineni.

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

- drumuri de acces și platforme betonate;
- containere metalice pentru colectarea deșeurilor menajere și asimilabile;

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

APA: *Apele uzate menajere* acceptate la deversarea în rețeaua publică de canalizare orășenească se vor încadra în următoarele valori stabilite conform prevederilor NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

Alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele prevăzute în NTPA 002.

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

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de STAS 10009/1988

III. Monitorizarea mediului

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

- situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Arges; raportarea se va face **anual**;

- situația gestiunii deșeurilor de ambalaje și ambalajelor puse pe piață – **anual până la 25 februarie**, conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

1.1. Deșeuri nepericuloase și periculoase:

Nr. crt.	Cod dese Conf. H.G. 856/2002	Denumire dese conform H.G. 856/ 2002	Sursa/ provenienta	Cantitate (U.M.)	Starea fizica	Mod de stocare temporara
1.	20 03 01	Deseuri menajere	Intreaga unitate	2,5 tone/an	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
2.	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Operatia de ambalare	5 bucati/luna	Solida	Containere din plastic asezate pe platforma betonata in zona de depozitare deseuri.
3.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice (saci plastic, folie)	Operatia de ambalare	10 kg/luna	Solida	Containere din plastic asezate pe platforma betonata in zona de depozitare deseuri.



Nr. crt.	Cod deșeu Conf. H.G. 856/2002	Denumire deșeu conform H.G. 856/ 2002	Sursa/ provenienta	Cantitate (U.M.)	Starea fizica	Mod de stocare temporara
4.	15 01 03	Ambalaje din lemn uzate	Operatia de ambalare	10 bucati/an	Solida	Platforma betonata in zona de depozitare deseuri.
5.	13 01 10* 13 01 11*	Uleiuri hidraulice uzate	Sectii productie	300 litri/an	Lichida	Butoaie metalice asezate pe platforma betonata in zona de depozitare deseuri.
6.	07 02 13	Deseuri materiale plastice – piese rebut (deseuri tehnologice) valorificate	Sectii productie	0,5 tone/luna	Solida	Containere din plastic asezate pe platforma betonata in interiorul halei de productie reintroduse in procesul tehnologic - R3
		Deseuri materiale plastic (turte)	Sectii productie	0,5 tone/luna	Solida	Containere din plastic asezate pe platforma betonata in zona de depozitare deseuri.

2. Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație /secție	Cantitatea generata estimata	Stare fizica	Mod de valorificare /eliminare
1	20 03 01	Deseuri menajere	Intreaga unitate	2,5 tone/an	Solida	Unități autorizate pentru eliminare
2	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Operatia de ambalare	5 bucati/luna	Solida	Unități autorizate pentru valorificare
3	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice (saci plastic, folie)	Operatia de ambalare	10 kg/luna	Solida	Unități autorizate pentru valorificare
4	15 01 03	Ambalaje din lemn uzate	Operatia de ambalare	10 bucati/an	Solida	Unități autorizate pentru valorificare
5	13 01 10* 13 01 11*	Uleiuri hidraulice uzate	Sectii productie	300 litri/an	Lichida	Unități autorizate pentru valorificare
6	07 02 13	Deseuri materiale plastic (turte)	Sectii productie	0,5 tone/luna	Solida	Unități autorizate pentru valorificare

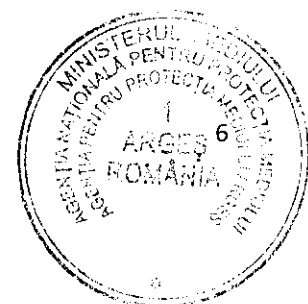
3. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate în conformitate cu legislația în vigoare. Deșeurile rezultate în urma desfășurării activității sunt preluate conform contractelor încheiate cu firme autorizate în acest sens. Paleții de lemn deteriorați sunt utilizați drept combustibil la centralele termice.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor



Situația gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile se va tine **lunar**.

Colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități): nu este cazul.

Titularul activității are obligația:

- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înainte 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 de la 31.01.2017, data emiterii, până la 31.01.2022.

Prezenta conține 7 file și s-a redactat în trei exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**



**Șef serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA**

**Sef serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
ec. Sorina MARIU**

**Intocmit,
chim. Madalina PLESA**