

INDUSTRIAL MECANO IMPORT EXPORT

Punct de lucru – comuna Frumusani, str. Bucuresti, nr. 39, sat Postavari, jud. Calarasi

Nr. 1 data 16.03.2022

Înregistrată la Agenția de Protecție a Mediului Calarasi

Nr. data

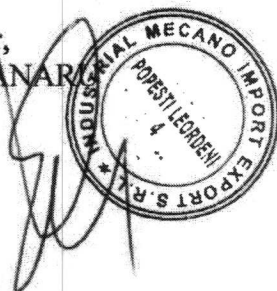
CERERE

Pentru obținerea avizului de mediu pentru societatea comerciala INDUSTRIAL MECANO IMPORT EXPORT SRL sediul Popesti Leodeni, str. Mecanizarii, nr. 33, jud. Ilfov, telefon/fax 0744 661 271, reprezentată legal prin dl Petre Bajanaru, in calitate de Administrator, în temeiul prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 450/1999 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Ordonanței de urgenta a Guvernului nr. 88/1997 privind privatizarea societăților comerciale, cu modificările și completările ulterioare, solicita Agenției de Protecție a Mediului (denumirea județului în care își are sediul agenția) Calarasi emiterea avizului de mediu pentru obtinerea autorizatiei de mediu, scop în care depunem spre analiza documentația alăturată, constituită din:

- bilanț de mediu de nivel: 0;
- obligațiile de mediu;
- programul de conformare (copie însușită de agenție), dacă exista; sau
- propunerea de program de conformare, corespunzătoare obligațiilor de mediu;
- surse potențiale de răspundere pentru daune aduse mediului;
- copii de pe autorizațiile de funcționare, în conformitate cu dispozițiile legale, după caz:
 - autorizația de mediu;
 - autorizația de gospodărire a apelor;
 - autorizația de descărcare a apelor uzate;
 - autorizația sanitară;
 - autorizația de protecția muncii;
 - autorizația de prevenire și stingere a incendiilor;
- copii de pe actele de proprietate sau de drept de folosința a terenurilor, clădirilor și utilităților.

Prin prezenta declarăm ca datele și informațiile prezentate în bilanțul de mediu, în propunerea de program de conformare și sursele potențiale de răspundere pentru daune aduse mediului au fost însușite de către conducerea unității și corespund situației reale.

Director,
PETRE BAJANARU



BILANTUL DE MEDIU NIVEL 0

Pentru procedura de autorizare

Autorul

Numele: DARGATE GEORGE ALEXANDRU
Adresa: Bucuresti, str. Ropotului, nr. 119, sector 2.
Societatea Comerciala: ECO ENVIRONMENTAL
Nr. tel.: 0744 661 271
Nr. fax: -

Titularul activitatii

Numele: INDUSTRIAL MECANO IMPORT EXPORT
Adresa: Comuna Frumusani, str. Bucuresti, nr. 39, sat Postavari, jud. Calarasi.
Nr. tel.: 0728 319 971
Nr. fax: -

Scopul cererii:

- a) Schimbarea proprietarului
 - b) Schimbarea activitatii
 - c) incetarea activitatii
 - d) Activitate neautorizata anterior [X]**
 - e) Altele
- Rugam specificati: ...

Marimea amplasamentului

Suprafata totala – 1515 m²
Suprafata construita – 975 m²
Suprafata betonata – 540 m²

Activitatea pe amplasament

(i) Prezenta:

Date specifice activităților desfășurate:

Profil de activitate:

- Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic – cod CAEN 2221;
- Activități de tipărire – cod CAEN 1812.

Descrierea procesului:

Procesul tehnologic

Foliile din plastic pot fi personalizate, la cererea clientului, prin diverse procedee cum ar fi cel de imprimare, debitare sau de adaugare a unor adezivi.

I. Pentru seria de produse adezive: cu ajutorul utilajelor Cobden de aplicat adeziv si a masinii de debitat Ashe se prelucreza materialul support (folie, hartie) si se produc role de folie/hartie adeziva, utilizata in industrie ca ambalaj pentru diverse produse. Folia procesata este achizitionata de la diversi furnizori sau preluata de la fabricile propria din grup. Mai intai materialul support este procesat cu ajutorul masinilor de aplicat adeziv. Se depune un strat de

adeziv pe una din fetele foliei iar pe partea opusa se aplica un lac protector, astfel incat folia sa nu se auto-lipeasca.

Imprimarea foliilor se face printr-un proces de stampilare continua (imprimare flexografica) si se utilizeaza materii prime (cerneluri) pe baza de solventi. Folia imprimata se roluiește pe tuburi din carton sau plastic, iar rolele de folie sunt procesate in utilajul de debitat Ashe, unde folia este debitata la dimensiunea solicitata de client. Paletii de marfa sunt depozitati in magazie / gepezit, urmand ca folia sa fie comercializata ca atare sau procesata ulterior in confectii.

II. Pentru seria de produse Folie depliată: se proceseaza folie din polietilena produsa la alte fabrici ale societatii. Folia este introdusa in utilajul de depliat si aici este desfacuta si intinsa , apoi bobinata din nou. Acest utilaj face doar o rebobinare a foliei, fara a fi adaugate substante sau materiale noi in process.

(ii) Anterioara: Date specifice activităților desfășurate:

Profil de activitate:

- Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic – cod CAEN 2221;
- Activități de tipărire – cod CAEN 1812.

(iii) Viitoare: Date specifice activităților desfășurate:

Profil de activitate:

- Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic – cod CAEN 2221;
- Activități de tipărire – cod CAEN 1812.

Anexati dovada folosintei trecute a terenului amplasamentului, daca exista.

Suprafata construita (actuala zona de productie cat si de depozitare) a fost inchiriata catre alte societati in scopul depozitarii diverselor marfuri comercializate.

Bifati daca este anexata []

Categoria activitatii:

(i) Categoria conform anexei II la Legea 137/1995: Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic – cod CAEN 2221;

(ii) Altele, rugam specificati: Activități de tipărire – cod CAEN 1812.

Numar de personal - 12

Norma intreaga - 12

Norma partiala -

Orice investigatie anterioara a amplasamentului privind poluarea terenului: NU

Daca "Da", detaliati: -

Orice emisii in:

A

(i) Ape reziduale

(ii) Canalizare menajera

(iii) Apa pluviala [X]

Apele pluviale de pe teritoriul ce face obiectul studiului sunt colectate prin jgheaburi și burlane, dirijate catre teren.

B

Aer

(i) Gaze de combustie (din surse fixe) [X]

Emisii din gaze de ardere:

Încălzirea halei de producție cu agent termic, alcatuit dintr-o Centrala termica proprie:

Regim de funcționare centrala termica – variabil:

- regim de vară – funcție de necesități;
- sezon rece – în funcție de necesități.

Pe galeria de evacuare – sursa fixa de emisie – sunt evacuate gazele de ardere rezultate din procesul de ardere al gazului petrolier lichiefial – poluanți de interes:

- oxizi de carbon ;
- oxizii de azot;
- particule materiale – pulberi.
- oxizii de sulf

(ii) Emisii tehnologice [X]

Emisii din procesul tehnologic:

Sistemul de exhaustare aferent utilajelor de imprimare permite evacuarea in conditii optime a aerului cald pe de o parte si a aerului cu continut de compusi organici volatili pe de alta parte.

Sistemul permite evacuarea aerului cald generat de motoarele electrice care rotesc cilindri peste care trece folia. Sistemul de exhaustare permite evacuarea aerului cu continut de compusi organici volatili atunci cand sistemul foloseste cerneluri, lacuri sau este curatat cu diluant.

Evacuarea aerului se efectueaza prin doua iesiri dotate cu filtre standard din material textil filtrant.

(iii) Altele

Rugam specificati:

Provenienta deseurilor solide

Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare)

Tip deseou	Cod deseou	Cantitate	Mod de stocare
Deseuri de materiale compozite	04 02 09	10	Recipienti de plastic
Deseuri materiale plastice	07 02 13	10	Recipienti de plastic
Deseuri de cerneluri cu continut de substante periculoase	08 03 12*	480	Recipienti de plastic
Ambalaje de hârtie si carton	15 01 01	180	Recipienti de carton
Ambalaje de material plastic	15 01 02	550	Recipienti de plastic
Ambalaje care contin reziduri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	100	Recipienti de plastic
Deseuri municipale amestecate	20 03 01	1	Pubela 240 l
Hartie si carton	20 01 01	20	Vrac/paletat
Materiale plastice	20 01 39	50	Vrac/paletat

Depozitarea temporară a deșeurilor de tip menajer sau deșeuri ambalaje, până la predare, are loc, pe o platformă betonată special amenajată, în containere adecvate (cele de mici dimensiuni) pe suprafețe betonate, neexistând posibilitatea afectării solului.

Rezervoare si conducte subterane – un este cazul

Transformatoare si condensatoare electrice in proprietate

Nu

Daca "Da", ce capacitate si ce vechime?

Prezenta azbestului

Nu

Daca "Da", ce tip; daca este in cladiri, ce suprafata acopera (m2) ...

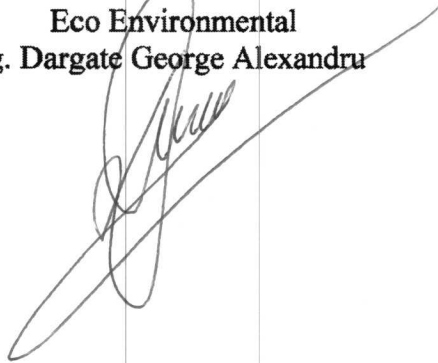
Folosinta terenului inconjuritor pe o distanta de 150 in (rezidentiala, comerciala, recreationala, industriala etc.)

- pe directie N – Teren agricol;
- pe directie E – Teren agricol;
- pe directie S – Teren agricol;
- pe directie V – DN 4

În urma investigării activităților desfășurate la punctul de lucru din Comuna Frumusani, str. Bucuresti, nr. 39, sat Postavari, jud. Calarasi s-au constatat următoarele :

- Zonile de depozitare a materialelor consumabile și a materialelor auxiliare ambalate corespunzător, se află în spații închise/acces controlat, pardoselile fiind din beton.
- Depozitarea temporară a deșeurilor de tip menajer sau deșeuri ambalaje, până la predare, are loc, pe o platformă betonată special amenajată, în containere adecvate (cele de mici dimensiuni) pe suprafețe betonate, neexistând posibilitatea afectării solului.
- Depozitarea temporară a deșeurilor contaminate (lavete folosite la curățarea utilajului de imprimat cat si slamul rezultat din curatarea echipamentelor de imprimare).
- Deșeurile menajere sunt colectate în pubele igienice, amplasate la locurile de muncă, apoi depozitate în containarul metalic etanș, pe platformă betonată special amenajată.
- Toate căile de acces sunt betonate.

Autorul
Eco Environmental
Ing. Dargate George Alexandru



Titularul
Industria Mecano Import Export
Administrator
George Bajanaru

