



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din 121/02.10.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC BLUETTE MODE SA** cu sediul în mun. București, str. Ghita Hagi, nr. 38, înregistrată cu nr. 12104/06.08.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza *HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea MM și pentru modificarea unor acte normative*, a prevederilor *Procedurii de emitere a autorizației de mediu*, aprobată prin *Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007*, cu modificările și completările ulterioare și a *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC BLUETTE MODE SA

din județul: Brăila, mun. Brăila, Str. Anghel Saligny, nr. 32

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate Rev.2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev1 | Denumire activitate Rev.1 |
|----------------|---|----------------------------------|---------------|---|
| 1414 | Fabricarea articolelor de lenjerie de corp | 85 | 1823 | Fabricarea articolelor de lenjerie de corp |
| 1413 | Fabricarea altor articole de îmbracaminte (exclusiv lenjerie de corp) | 84 | 1822 | Fabricarea altor articole de îmbracaminte (exclusiv lenjerie de corp) |

Documentația conține: Cerere; Fișă de prezentare și declarație; Anunțuri publice; Dovadă achitare tarif evaluare documentație – ordin de plată nr. 94/06.08.2019; Certificat de înregistrare seria B, nr. 2499825 din 22.06.1998 și Certificate constatatoare din 28.05.2010 și 15.12.2014 emise de Oficiul Național al Registrului Comerțului; Contracte de concesiune nr. 23/63431/30.05.2002 și nr. 36/30.04.2000 încheiate cu Primăria Municipiului Brăila; Contract de vânzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr. 1134/24.02.2000 încheiat cu Alcor Trading și Consulting SRL; Contract de prestări servicii preluare deseuri textile/folie/plastic nr. 609/08.11.2012 încheiat cu SC SHOC Business Intens SRL București; Contract de prestări servicii de salubritate nr. 650/01.01.2008 încheiat cu SC Brai-Cata SRL; Contract de prestare ridicare și colectare deseuri recuclabile nr. 50/22.03.2011 încheiat cu SC Savenature SRL; Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 12459/13.08.2019.

elaborate de-

și următoarele acte de reglementare emise de autorități:

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației specifice în vigoare privind protecția mediului.
- A.P.M Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau a aduce modificări la prezenta autorizație de mediu, după caz.
- Titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor.



- În cazul generării altor tipuri de deșeuri în afara celor menționate în autorizație, titularul are obligația de a notifica APM Brăila în vederea revizuirii autorizației de mediu.
- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze 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.
- Deșeurile generate din propria activitate se vor încadra în lista deșeurilor stabilită prin decizia comisiei 2014/955/UE și se va asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la HG. nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și se va transmite evidența gestiunii deșeurilor anual agenției județene pentru protecția mediului.
- Deșeurile generate din activitate se vor colecta separat, conform prevederilor legale, specifice fiecărei categorii de deșeuri fără a se amesteca diverse categorii de deșeuri periculoase și nepericuloase, în spații special amenajate care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană, pentru mediu și pentru calitatea deșeurilor.
- Este obligatorie colectarea separată cel puțin a următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă, provenite din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați.
- Este interzisă amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate separat cu alte deșeuri și încredințarea acestora în vederea eliminării prin depozitare finală;
- Deșeurile generate se pregătesc pentru valorificare/se valorifică cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului, numai pe bază de contract cu operatori autorizați.
- Deșeurile care nu au fost supuse unei operațiuni de valorificare se supun unei operațiuni de eliminare prin operatori autorizați; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor sunt interzise.
- Deșeurile precolectate se pot transporta către operatorul economic care realizează operația de colectare, stocare temporară, tratare, valorificare sau eliminare numai conform prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Titularul este obligat să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor prin desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii sau să delege aceste obligații unei terțe persoane și să permită accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.
- Stocarea, manipularea, ambalarea și utilizarea substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate se va face conform inscrierilor din fișele tehnice de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
- Fișele cu date de securitate sunt puse la dispoziția beneficiarilor conform prevederilor și în condițiile stabilite în Regulamentul CE 1907/2006 REACH.
- Se vor lua măsurile necesare de prevenire a pierderilor de substanțe periculoase și de recuperare a acestora.
- Se va ține evidența cantităților de substanțe și amestecuri periculoase care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute în acest domeniu de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare.



- Gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase se va face cu respectarea următoarelor obligații:
 - intocmirea evidenței stricte - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate; informațiile și datele vor fi furnizate autorităților competente conform legislației specifice în vigoare, sau la cerere;
 - eliminarea, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
 - identificarea și prevenirea riscurilor pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și anunțarea iminenței unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.
- Deșeurile periculoase se colectează și se stochează separat, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative:
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările ulterioare;
 - OUG nr. 68/2007, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse stationare;
 - HG nr. 352/2005 care modifică și completează HG nr. 188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
 - HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
 - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare;
 - Ord. MMP 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată de Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare, după caz;
- **Sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Brăila în următoarele situații:**
 - aparitia unor elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005



privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității etc.

Să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi (în situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație);

Sa reînnoiasca documentele ce au stat la baza emiterii autorizației de mediu, în situația pierderii valabilității acestora;

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform prevederilor legale în vigoare

Se va solicita reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării termenului de valabilitate a acesteia

Prezenta autorizație de mediu este valabilă 5 ani de la 02.10.2019 până la data de 02.10.2024

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului revine titularului activității, conform prevederilor art. 21, alin. 4) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): doua corpuri de cladire cu destinatia de sectii de productie cu suprafete de 1000 mp, respectiv 730 mp si o magazie de 300 mp; echipamente si accesorii specifice activitatii: masini simple de cusut-138 buc, masini speciale de nasturi si butoniere- 15 buc, masini speciale de surfilat cu 5 fire-9 buc, masini de performat gulere-2 buc, masini speciale cu coloana cu 2 ace-6 buc, masini speciale cu 2 ace-4 buc, mese calcat-15 buc, masini speciale picotat-2 buc, mese preformat mansete-1 buc, mese preformat piepti-1 buc, mese preformat buzunare-1 buc, masini speciale zig-zag-2 buc, masini speciale unertec-1 buc, masini speciale cheita-1 buc, prese de calcat, manechin de calcat camasi, mese de pliat, bandzing pentru taiere-4 buc, prese de termocutat pentru adezivarea gulerelor si mansetelor-3 buc, masina de taiat pe bie-1 buc, masina taiat insertie-1 buc; spatiu de depozitare deseuri hartie si carton si deseuri textile de 12 mp;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantitati: diverse tipuri de tesaturi-cca 40.000-60.000 ml/luna aprovizionate in folie de polietilena si stocate in magazie special amenajata si in incinta spatiului de lucru; materiale auxiliare: gulere de celuloid-cca 25.000 buc/luna, fluturasi de celuloid-cca-25.000 buc/luna, bolduri-cca 75.000 buc/luna, spati de carton-cca 25.000 buc/luna, pungi de polietilena-cca 25.000 buc/luna – aprovizionate in cutii din carton si pungi din polietilena si stocate in magazie special amenajata; solutie scos pete Seven 300, max 25 kg/luna, aprovizionata in bidon metalic de 5l si stocatata in magazie amenajata; alimentarea cu gaz metan (cca 400kwh/luna) se face prin bransament de la reseaua din zona amplasamentului (GDF Suez Energy Romania SA).

3. Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): alimentarea cu apa in scop social-menajer (cca 160 mc/luna) se face din reseaua municipala; evacuarea apelor uzate social-menajere se face in reseaua de canalizare municipala; alimentarea cu energia electrica (cca 125 MW/luna) se face din reseaua Repower Furnizare Romania SRL .



4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: activitatea societatii consta in confectionarea diverselor articole de imbracaminte, in productie de serie; fluxul tehnologic cuprinde urmatoarele faze: receptia materialelor in cadrul magaziei de materii prime, croirea in sala de croit, confectionarea in zona de prelucrat repere si ambalarea produselor, finisarea produselor in cadrul sectorului de calcare si ambalare a produselor, lotizarea si inmagazinarea produselor in magazia de produse finite.

5.Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație: 25.000 buc/luna camasi barbatesti si bluze de dama, produse pentru export in regim Lohn.

6.Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: pentru asigurarea agentului termic exista pe amplasament o centrală termică amplasata intr-un spatiu inchis de 37 mp, ce funcționează pe gaz metan cu cap. 486 kwh, 1-2 barri; centrala este amplasată în clădire separată și este dotată cu coș pentru dispersia gazelor de ardere cu Dn 800 mm și înălțimea de 10m.

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

8.Program de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 16 h/zi; 5 zile/săpt.; 335 zile/an.

II.INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDITIILE DE PROTECTIE A MEDIULUI

1.Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu): *factor aer:* coș pentru dispersia gazelor de ardere de la centrala termică cu Dn 800 mm și înălțimea de 10 m;

2.Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: pardoseli betonate acoperite cu vopsea epoxidică, aferente spațiilor de lucru și/sau depozitare; hala de producție este dotată si cu sistem natural de ventilație; spatii amenajate pentru colectarea separata a deșeurilor; operatiuni de service ale mijloacelor auto efectuate de operatori autorizati.

3.Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții: *Factor aer:* indicatorii de calitate pentru gazele evacuate de la centrala termică vor respecta prevederile Ord. MAPPM nr. 462/1993: pulberi=5mg/Nmc; CO=100mg/Nmc; SO2=35/mg/Nmc; NOX=350mg/Nmc; Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. nr. 10009/2017 și 12025/2/1981.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul.

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

-Raportare anuală pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, conform art. 49 din Legea 211/2011, republicată cu modificările ulterioare și art. II, alin. (2) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 166/12.07.2017 (conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare).

-Pentru deșeurile încadrate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu



modificările ulterioare la codurile subcapitolului "15 01- ambalaje inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separate": raportare lunară, până la data de 15 a fiecărei luni pentru luna anterioară raportării, a cantităților colectate, transportate, depozitate temporar, valorificate și eliminate.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR

1.Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): deșeuri din materiale textile (cod 04 02 22) 35-cca 225kg/an, deșeuri de ambalaje din hârtie și carton (cod 15 01 01) – cca 3825kg/an și deșeuri de ambalaje din material plastic (cod 15 01 02) – cca 100kg/an colectate în saci din polietilena; deșeuri menajere (cod 20 03 01-cca mc/lună colectate în pubelă din plastic de 2 mc;

2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): nu este cazul;

3.Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile din materiale textile, deșeurile din material plastic și deșeurile de ambalaje din hârtie și carton sunt stocate temporar în spațiu închis special amenajat de cca. 12mp; deșeurile menajere sunt stocate în pubelă pe platformă betonată; (cantitățile sunt cele de la pct. 1).

4.Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile din materiale textile, deșeurile din material plastic și deșeurile de ambalaje din hârtie și carton sunt predate pentru valorificare către operatori autorizați, conform contract. (cantitățile sunt cele de la pct. 1).

5.Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: mijloace auto ale societăților de colectare a deșeurilor.

6.Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate prin operatori autorizați prin depozitare finală.

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform cap. III, pct. 2).

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: pungi din polietilena cca 25.000 buc/an.

9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): pungile din polietilena se predau cu produsele finite.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu și Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă.

Prezenta autorizație de mediu nr. 121 din 02.10.2019 conține un număr de 6 pagini.

DIRECTOR EXECUTIV,



3 ex.

ÎNTOCMIT,
Felicia RADU

ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Daniela Ligia DOBRE

