



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.85 din 16.04.2014

Revizuită la data de 23.06.2017

Revizuită la data de 18.03.2019

Revizuită la data de 21.04.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC RING TEXTILE PRODUCTION RTP SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, strada Înfrățirii, nr.12, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr.3621 din 09.08.2021;

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC RING TEXTILE PRODUCTION RTP SRL**
din: municipiul Buzău, strada Înfrățirii, nr.12, județul Buzău;
care prevede desfășurarea următoarei activități conform cod CAEN:

1413- Fabricarea altor articole de îmbrăcăminte (exclusiv lenjeria de corp);

Documentația conține:

- Autorizația de mediu nr. 85/16.04.2014, revizuită în data de 23.06.2017
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1421607 având CUI: 12131140, J10/375/1999-eliberat de către ORC de pe langa Tribunalul Buzău;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

-Certificat de înregistrare seria B nr. 1421607 având CUI: 12131140, J10/375/1999-eliberat de către ORC de pe langa Tribunalul Buzău;
-Certificat Constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere, înregistrată sub nr. 19248/16.07.2013, eliberat de către ORC de pe langa Tribunalul Buzău;
-Autorizație de mediu nr.85/16.04.2014, revizuită în data de 23.06.2017, emisă de către A.P.M.Buzău;
-Acord de racordare, nr.25/30.05.2017, emis de către SC COMPANIA DE APA SA Buzău: Contract de achiziție nr.462/02.12.2013 (predare deșeurilor de material plastic, hârtie, carton). încheiat cu SC ECO MAX GREEN STORE SRL Buzău;



SC RING TEXTILE PRODUCTION RTP SRL
Autorizația de Mediu nr. 85 din 16.04. 2014, revizuită în data de 23.06.2017,
revizuită în data de 18.03.2019 și revizuită în data de 21.04.2022

- Contract de vânzare-cumpărare (teren și construcții) încheiat între SC CORAL DISTRIBUȚIE SA și SC RING TEXTILE PRODUCTION RTP SRL. având încheierea de autentificare nr.4835 din 02.12.2002- BNP Vergu Ștefan Buzău;
- Contract privind prestările de servicii efectuate de SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA(vidanțare),nr.2323/1 6.04.2003;
- Contract de abonament nr.84283/22.04.2004,încheiat cu SC LA FÂNTÂNA SRL București; Contract de furnizare a energiei electrice și a gazelor naturale la clienții eligibili noncasnici.nr.l 1195259-1/28.12.2018,încheiat cu ELECTRICA FURNIZARE SA;
- Contract defurnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare.nr.30977/29.10.2008.incheiat cu SC COMPANIA DE APA SA Buzău;
- Rapoarte de analiza nr.428;431 ;4331/16.03.2018-pentru emisii,imisii si nivel de zgomot, elaborate de către SC LAJEDO SRL Ploiești; evidenta gestiunii deșeurilor(2018).
- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *O.U.G. nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificată și completată prin Ord. nr. 324/2019;*
- H.G. nr. 188/2002, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
- SR 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile si social–culturale – limite admisibile si parametri de izolare acustica;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor ;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generala a emisiilor de poluanți în atmosfera;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- Ordonanța Guvernului nr.31/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgenta a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;



- Ordinul MM nr. 1503/2017 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor către Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009.

2. Orice forma de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.

3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

4. Operațiile de reparare - întreținere a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

5. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M.Buzău

6. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului; (art. 15, alin.1 și 2);

- Să evite formarea de stocuri de deșeurii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),

- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive. (art.16);

- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);

- Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20);

- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);

- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeurii, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44).

7. Conform prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 27, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.



8. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și facilitarea sau îmbunătățirea valorificării, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile ierarhiei deșeurilor și fără a pune în pericol sănătatea populației sau a dăuna mediului. (OUG 92/2021, art. 16 alin. 6)

9. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.

10. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).

11. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

12. Programul de lucru în incinta amplasamentului se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților (nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017 și Ordinul MS nr. 119/2014, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MMAP.

13. În situația modificării actelor normative menționate în autorizația de mediu, titularul are obligația sa se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Motivul revizuirii- introducere cod nou de deseu generat
Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Ord. nr. 219/2019).

Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.

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



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- *Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și luni în care a fost emisă autorizația de mediu , iar în cazul autorizației revizuite cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin.(4) al Ordinului 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu);*
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi , necunoscute la data emiterii actelor de reglementare , precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși 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 , lichidare, faliment , încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



I. Activitatea autorizată:

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

- Clădiri: magazie, sală croit, spații de producție, clădire administrativă, situate în str. Înfrățirii, nr. 12 Buzău, cu suprafața constuită de 6901 m.p. astfel:
 - > Hală de confecții - S=1876 mp construcție tip parter, din zidărie și acoperită cu tablă compartimentată astfel:
 - 2 ateliere de reparat mașini de cusut, dotate cu ustensilele necesare reparațiilor și piese de schimb;
 - Spațiu pentru depozitat mașini aflate în stare de funcționare, dar care temporar nu sunt utilizate în fluxul tehnologic;
 - Birou producție;
 - Secția de producție formată din :
 - > 2 linii de producție faze pregătitoare: aplicat buzunare, linii ce ocupă aprox 200 mp, cu o capacitate de producție de aproximativ 2000 bucăți pe zi în dotarea cărora sunt mașini de cusut simple - 40 buc., mașini automate și mașini de termoculat 3 buc;
 - > 5 linii de producție ce ocupă o suprafață de 1526 mp. cu o capacitate de producție maximă de 2500 bucăți/ zi în dotarea cărora intră 270 mașini de cusut. In afară de acestea, societatea mai are un număr de aproximativ 100 de mașini de cusut acestea fiind în conservare, de rezervă sau aflate pe lista de casare.
 - ▶ călcătorie - S= 698 mp, construită din zidărie și acoperită cu tablă, cu o capacitate de producție maximă de 1500 bucăți/zi. Secția este dotată cu mașini de călcat 15 bucăți, mașini de cusut 6 bucăți, mașini de aplicat butoniere - 3 bucăți, mese de control 15 bucăți ;
 - ▶ sală ambalare - expediție -S= 288 mp. construită pe schelet metalic și acoperită cu tablă sandwich aceasta fiind folosită ca vestiar, dar și depozitare temporară (max 2 săptămâni) pentru marfă confecționată și blocată pentru expediere, cu o capacitate de producție maximă de 1500 bucăți / zi și are în dotare: mașină de ambalat semiautomată cu folie STRETCH, mașină de întors pantaloni, electrostivuitoare
 - ▶ post trafo - 96 mp. construit din zidărie și acoperit cu plăci beton a SC ELECTRICA SA;
 - ▶ 2 compresoare în spațiu cu S=39mp;
 - ▶ auxiliare (sală de mese ,vestiare ,grupuri sanitare, etc.) și birouri (pavilion administrativ) - cu o suprafață totală de aproximativ: 2377 mp; auxiliarele sunt construite din tablă sandwich pe schelet metalic, izolate cu vată minerală și placate la interior cu rigips, iar pavilionul administrativ construit din beton
 - Presa deșeurilor Marca Lampero. electrică, utilizată pentru a presă/balot deșeurile colectate selectiv (deșeurii din hârtie-carton, mase plastice, textile) în vederea unei mai bune depozitări și pentru a facilita transportul lor de către colectori. Capacitate de presare 1500kg/h. Presa funcționează într-o construcție anexă (magazie) din tabla tip sandwich.
 - ▶ Sală de croit și birou CAD - cu o suprafață de 432 mp, construită din tablă sandwich pe schelet metalic izolate cu vată minerală și placate la interior cu rigips, cu o capacitate de producție maximă de 3000 bucăți /zi și are în dotare următoarele utilaje: mașină automată de șpanuit-2 bucăți, mașină de croit automată -3 bucăți, stație CAD-1bucată, plotter- 1bucată și mașină de numerotat automată - 1 bucata
 - mașină de adezivat - 2 bucăți
 - ▶ hală finisare materiale ,S=559 mp, spălătorie sigrafiatură -închiriată la SC Ring Service SRL, construită pe schelet metalic învelit cu panouri sandwich și izolate la interior cu plăci rigips și la exterior cu polistiren având în dotare următoarele utilaje:
 - mașină de spălat cu centrifugă- 1 bucata
 - mașină de spălat cu centrifugă pentru vopsit - 1 bucată



- mașină de spălat pentru spălare cu pietre - 2 bucăți
- uscător rotativ cu sonda IR - 2 bucăți
- centrifugă 12 KG - 1 bucata
- centrifugă 20 KG - 1 bucata

► magazie — S=540 mp, construita din zidărie și acoperita cu tabla sandwich și are în dotare un electrostivuitoare pentru descărcat materiale;

-SC Ring Textile Production RTP SRL are închiriate către SC R Ring Service SRL următoarele utilaje:

- 1 buc mașină de întors pantaloni;
- 25 mese de călcat dotate cu fier de călcat cu abur;
- mașina de înfoliat

► clădire centrale termice - 2 bucăți însumând aprox 95 mp cu următoarele dotări:

- Centrală termică pentru încălzire spații de lucru și apa menajeră .tip IVAR ,Pi= 154 KW ;
- Centrală termică pentru producerea de abur tehnologic .tip: LCZ ,Pi= 454 KW- dotata cu:stație de dedurizare 2.7 mc/h; Expandor de purjă pentru cazan 2500 kg/h; Grup golire automată; Degazor atmosferic 2500 litri, cu automatizare; tablou electric-IN CONSERVARE;

-6 centrale termice murale :

- IMERGAZ de putere 23,3 KW cu tiraj forțat - magazie
- VAILLANT de putere 23,3 KW cu tiraj forțat - pavilion administrativ parter
- VAILLANT de putere 23,3 KW cu tiraj forțat - pavilion administrativ -etaj
- VAILLANT de putere 23.3 KW^r cutiraj forțat - birou producție
- MOTAN de putere 23,3 KW cu tiraj forțat - clădirea de la poarta parter
- BERETTA de putere 23,3 KW cu tiraj forțat - clădirea de la poarta etaj -Centralele

termice funcționează cu gaze naturale, acestea având un consum mediu de 60000 mc / an.

► compresoare - 39 mp;

► Mijloace de transport: 2 autoturisme Skoda. 2 autoturisme Mercedes și un autoturism Audi:

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Materii prime și auxiliare

- tesături textile + căptuseala + bandă adezivă + ata = 0.71 Kg / produs = 26554 Kg / lună- folie de plastic;

- accesorii (nasturi, fermoare, capse) = 0.08 Kg / produs = 2992 Kg / lună -ambalate în cutii de carton și folie de plastic;

- etichete (din pânză, piele, carton, metal) = 0,02 Kg / produs = 748 Kg / lună- ambalate în cutii de carton și folie de plastic;

- sare-100kg/lună-pentru dedurizarea apei la centrală termică-saci plastic de 25 kg-camerele centralelor termice;

Combustibili:

-gaze naturale: 60000 mc / an;

ambalaje folosite :cutii carton- cca.500 buc./lună. baxuri, depozitate în magazia de materii prime ; saci polietilena- cca.50 kg/lună. baxuri. depozitate în magazia de materii prime ; folie STRETCH-50kg/lună- magazia de materii prime ; containere metalice- se reutilizeaza: europaleti din lemn -se reutilizeaza.

3.Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

3.1 Alimentarea cu apă în scop menajer și tehnologic : sursa SC Ring Service SRL (foraj situat în incinta societății),în baza contractului încheiat;

Alimentarea cu apă în scop potabil:apa plată îmbuteliată "La Fantana";

3.2 Evacuarea apelor uzate menajere : rețeaua de canalizare a orașului ;



3.3 *Energia electrică* : bransament la rețeaua electrica din zona ;

3.4 *Energia termică* :incalzirea spatiilor este asigurata prin centrale termice si aeroterme cu funcționare pe gaze naturale;

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

- aprovizionarea cu materii prime si materiale;depozitarea materiilor prime si a materialelor in spatii special amenajate, dotate cu rafturi metalice; stabilirea tehnologiei ce trebuie aplicata in functie de cererea clientilor:(fazele de lucru :-croirea materialelor cu ajutorul a trei mașini de croit automate, numerotarea pieselor croite . controlarea si pregătirea în vederea alimentării liniilor de producție) .confeccionarea , brodarea, operații de finisaj, CTC a produselor. In urma confeccionării, produsele suporta diferite tratamente (spălări/vopsiri), tratamente comunicate de către client. Tratamentul se poate realiza fie în interiorul grupului (SC RING SERVICE SRL), fie la furnizori externi (Martelli Europe. RGT. Intercolor). După ce marfa sosește de la tratament, aceasta este directionată către Secția Finisaj. Produsele sunt verificate, călcate. etichetate, ambalate și din nou verificate urmând a fi depozitate în cutii din carton, containere metalice și pe europaleti din lemn în spațiile de depozitare proprii în vederea livrării către clienți, conform comenzilor acestora.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

-*produse obținute*:- articole de îmbrăcăminte în sistem Lohn-cca.42.000 buc./zi

Destinație: piața externă ,ambalate în cutii de carton și folie PE- pe europaleti și containere de metal.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pentru încălzire spații de lucru și apă menajeră tip IVAR, Pc= 154 KW;

-centrală termică pentru producerea de abur tehnologic tip LCZ, Pc= 454 KW- dotata cu instalație de dedurizare 2,7 mc/h; expandor de purjă pentru cazan 2500 kg/h; grup golire automată; degazor atmosferic 2500 litri, cu automatizare; tablou electric-*în conservare*;

-6 Centrale murale: tip IMERGAZ de putere 23,3 KW cu tiraj fortat - magazie; tip VAILLANT de putere 23.3 KW cu tiraj fortat - pavilion administrativ parter; tip VAILLANT de putere 23,3 KW cu tiraj fortat - pavilion administrativ - etaj; tip VAILLANT de putere 23,3 KW cu tiraj fortat - birou productie; tip MOTAN de putere 23,3 KW cu tiraj fortat - clădirea de la poarta parter; tip BERETTA de putere 23.3 KW cu tiraj fortat - clădirea de la poarta etaj.

Centralele termice funcționează cu gaze naturale .

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

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

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare:

Aer: coș de evacuare și dispersie emisii rezultate în urma arderii gazelor naturale la centrala termică tip: IVAR ,cu H=6m ;Dn=600mm;

-instalație de exhaustare prevăzută cu tubulatură de evacuare noxe-la secția de întors pantaloni:

Apă:decantor din beton armat,V=9mc-ape uzate menajere

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

Sol și subsol – platformă betonată pentru depozitarea pubelei de colectare deșeuri municipale;

- spații betonate special amenajate pentru depozitarea materiilor prime și auxiliare, a produselor finite;

- spații special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor tehnologice colectate selectiv;

- curte betonată pentru accesul autoturismelor îngrincinta societății



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Zgomote și vibrații:

- covoare și/sau prinderi pe tampoane de cauciuc în pardoseală betonată pentru sursele de zgomot și vibrații (mașini de cusut, mașini de croit, etc);

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

3.1. Apă: indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise prin contractul de branșare/racodare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat de către proprietarul spațiului cu SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău.

3.2.Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și STAS STAS 12025/2/81-pentru vibrații.

3.3.Aer:– *emisiile rezultate în urma arderii gazelor naturale la centralele termice*, se vor înscrie în următoarele valori limită admise conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

VLE pulberi $\leq 5 \text{ mg/ Nm}^3$

VLE CO $\leq 100 \text{ mg/Nm}^3$

VLE SO_x $\leq 35 \text{ mg/Nm}^3$

VLE NO_x $\leq 350 \text{ mg/Nm}^3$

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%

- alți poluanți se admit conform valorilor din Ordinul MAPPM nr.462/1993.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ----;

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

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

2.2. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: anual; termen: până la **31 mai** anul următor raportării.

2.3 - Raport privind ambalajele produse/introduse pe piață și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 – **anual**, până pe data de **25 februarie**;

2.4. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă: La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor .

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile generate (tipuri, compoziție, cantități):

- deșuri municipale - cod 20 03 01 - cca.63 t/ an;
- deșuri de ambalaje (hârtie, carton)- cod 15 01 01: cca. 1,5 t/an;
- deșuri de ambalaje (plastic)- cod 15 01 02:cca. 3,3 t/an;



- deșeuri textile- cod 04 02 09 : cca.9 t/an;
 - deșeuri textile cod 04 02 22 : cca. 7t/an
- 2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):-----**
- 3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**
- deșeuri municipale - cca.63 t / an- container;
 - deșeuri de ambalaje (hârtie, carton) - cca. 1,5 t/an – europubele – spațiu special amenajat;
 - deșeuri de ambalaje (plastic) - cca. 3,3 t/an – europubele – spațiu special amenajat;
 - deșeuri textile - cca.9 t/an – saci/cutii carton – spațiu special amenajat;
 - deșeuri textile - cca.7 t/an – saci/cutii carton – spațiu special amenajat;
- 4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**
- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton)- cca. 1,5 t/an – valorificare prin societăți autorizate - cod de valorificare R12;
 - deșeuri de ambalaje (plastic)- cca. 3,3 t/an valorificare prin societăți autorizate - cod de valorificare R12;
 - deșeuri textile- cca.9 t/an - valorificare prin societăți autorizate - cod de valorificare R12;
 - deșeuri textile- cca.7 t/an - valorificare prin societăți autorizate - cod de valorificare R12;
- 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**
Transportul deșeurilor municipale se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;
Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- 6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile municipale sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.
- 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.
- Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:
- a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - b) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.
- 8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** *ambalaje rezultate:* - mase plastice - cca.3,3t /an ; hârtie, carton - cca.1,5 t/an;
ambalaje folosite pentru ambalarea produselor finite: - cutii carton- cca.500 buc./lună, saci polietilenă – cca.50 kg./lună; folie STRETCH-50kg/luna; containere metalice- se reutilizeaza: europaleti din lemn -se reutilizeaza.
- 9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalajele rezultate sunt valorificate prin societăți autorizate, pe bază de contract, iar ambalajele folosite la ambalarea de protecție a produselor finite sunt comercializate împreună cu produsele finite, în sistem Lohn.
- V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:** Nu este cazul
- VI. Programul de conformare :** Nu este cazul.

Director Executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
ing.Viorica ȘTEFĂNICĂ

10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679