



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU nr. 6 din 01.02.2019 revizuită în 17.05.2024

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresate de S.C. Bangsonic S.R.L. cu sediul social în sat Costi, comuna Vânători, str. Prelungirea Foltanului, nr. 73F, județul Galați, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 7628/25.03.2024, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, a parcurgerii procedurii de reglementare, a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței C.A.T. din cadrul A.P.M. Galați, din data de 09.04.2024, în baza H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare și a Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. Bangsonic S.R.L., care prevede desfășurarea la sediul social din sat Costi, comuna Vânători, str. Prelungirea Foltanului, nr. 73F, județul Galați, a următoarelor activități (conform cod CAEN rev.2):

- 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase (cod CAEN rev. 1 - 9002)
- 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate (cod CAEN rev. 1 - 3720)
- 4677 - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (cod CAEN rev. 1 - 5157)

Date de identificare a titularului activității:

Titular: S.C. Bangsonic S.R.L

Sediul social: sat Costi, comuna Vânători, str. Prelungirea Foltanului, nr. 73F, județul Galați

Telefon: 0236 490684

Fax: 0236 490684

E-mail: contact@bangsonic.ro

C.U.I.: 14041876

Nr. de înmatriculare: J17/422/2001

Motivul revizuirii: încetarea desfășurării activității de ambalare cremă de mâini

Documentația conține:

- cerere înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 7628/25.03.2024;
- fișă de prezentare și declarație întocmită de către S.C. Bangsonic S.R.L.;
- Autorizația de mediu nr. 6/01.02.2019 revizuită în 20.01.2022 emisă pentru activitățile cod CAEN rev. 2: 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase (cod CAEN rev. 1: 9002), 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate (cod CAEN rev. 1: 3720) și 4677 - Comerț cu

- ridicata al deșeurilor și resturilor (cod CAEN rev. 1: 5157) desfășurate la sediul social din sat Costi, comuna Vânători, str. Prelungirea Foltanului, nr. 73F, județul Galați;
- contract de vânzare spațiu (hală producție) încheiat între S.C. Bangsonic S.R.L. și S.C. Tehnoutil S.R.L., autentificat cu nr. 1407/27.03.2013 de către B.N.P. „Ciucă & Asociații”;
 - contract de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. 3006240956/01.01.2015 încheiat între S.C. Bangsonic S.R.L. și S.C. GDF SUEZ Energy România S.A.;
 - convenția privind asigurarea utilităților (cu excepția gazelor naturale) nr. 122/01.07.2013 încheiată între S.C. Tehnoutil S.R.L. și S.C. Bangsonic S.R.L.; Act adițional nr. 30/01.04.2024 la convenție;
 - contract de prestări servicii (colectare deșeuri de fibre textile procesate) nr. TLJTG1052/22.03.2023 încheiat între S.C. Bangsonic S.R.L. și S.C. J.T. Grup S.R.L.;
 - contract de prestări servicii (service auto) nr. 6/15.01.2024 încheiat între S.C. Bangsonic S.R.L. și S.C. SF TEX S.A.;
 - contract comercial preluare și valorificare/reciclare deșeuri nr. CC 526/12.12.2016 încheiat între S.C. Bangsonic S.R.L. și S.C. Eco-Metal Recycling S.R.L.; Act adițional nr. AA224/10.12.2018 și Anexa nr. 1 la contract;
 - contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. 530/28.06.2023 încheiat S.C. Bangsonic S.R.L. și Serviciul Public Ecosal Galați; Anexa nr. 1 la contract;
 - plan de situație;
 - plan de încadrare în zonă;
 - anunț public privind depunerea solicitării de revizuire a autorizației de mediu publicat în „Viața Liberă” în data de 18.03.2024;
 - dovada achitării tarifului de revizuire a autorizației de mediu (confirmare tranzacție ING Bank din data de 15.03.2024);
 - proces verbal verificare amplasament înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 8996/09.04.2024;
 - completări la documentație solicitate de A.P.M. Galați prin adresa nr. 9248/10.04.2024;
 - completări la documentație înregistrate la A.P.M. Galați cu nr. 9480/12.04.2024;
 - anunț emiteri autorizație de mediu revizuită postat pe site și afișat la sediul A.P.M. Galați în data de 17.04.2024;
 - Decizie emiteri autorizație de mediu revizuită nr. 729/16.04.2024.

și acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2800810 eliberat în data de 05.07.2013 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 67449/12.12.2018 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Notificare pentru conformarea proiectului la normele de igienă și sănătate publică nr. 149/03.05.2017 emisă de către D.S.P. Galați.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții special impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure că activitatea desfășurată la sediul social din sat Costi, comuna Vânători, str. Prelungirea Foltanului, nr. 73F, județul Galați, se va încadra în prevederile legislației de mediu europene și naționale în vigoare;
- titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor A.P.M. Galați, formulate în condițiile legii;
- titularul activității are obligația ca, prin persoana desemnată cu atribuții în domeniul protecției mediului, să asiste persoanele împuternicite cu activitatea de verificare inspecție și control, punându-le la dispoziție documentele relevante, să le faciliteze controlul activității, precum și prelevarea de probe, în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare. Titularul activității are

obligația să asigure, de asemenea, accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora, după caz. Titularul activității are obligația de a realiza, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activitatea de verificare, inspecție și control.

- titularul activității are obligația de a achita, după caz, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității, în conformitate cu prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, are obligația de a transmite anual, la solicitarea APM Galați, informațiile solicitate în vederea realizării inventarelor de emisii, în conformitate cu metodologia recomandată de Comisia Europeană și de Agenția Europeană de Mediu;
- în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are următoarele obligații:
 - ✓ să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - ✓ să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - ✓ pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
 - ✓ să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - ✓ să predea deșeurile colectate numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare;
 - ✓ să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate în conformitate cu Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare și cu anexa nr. 4 a OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
 - ✓ să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
 - ✓ pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă iar până la data de 1 ianuarie 2025 și textile.
 - ✓ să asigure colectarea separată a deșeurilor și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite
 - ✓ să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - ✓ având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri (intern sau extern), să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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; Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

- ✓ abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise
- ✓ eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise
- ✓ se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect
- ✓ îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă
- ✓ să amenajeze în incintă un spațiu de colectare a uleiurilor uzate sau într-o zonă aflată la o distanță acceptabilă pentru clienți și să asigure colectarea cu titlu gratuit a acestora pentru toate tipurile de uleiuri;
- ✓ să stocheze uleiurile uzate în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- ✓ să nu amestece uleiurile uzate care prezintă caracteristici diferite, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;
- ✓ să afișeze la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare
- ✓ să predea întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- titularul activității are obligația să aplice prevederile H.G. nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României de la deținătorii deșeurilor către operatorii economici care realizează operația de colectare/ stocare temporară/ tratare/ valorificare/ eliminare;
- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/ eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie;
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, titularul activității are obligația:
 - să returneze ambalajele folosite către furnizori sau operatorii economici desemnați de aceștia conform prevederilor contractuale;
 - să predea deșeurile de ambalaje secundare și deșeurile de ambalaje pentru transport către colectori desemnați de o organizație autorizată să implementeze obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului sau
 - să asigure reciclarea, iar în cazul în care nu pot fi reciclate, valorificarea acestora prin alte metode, prin contracte încheiate cu operatori economici autorizați pentru desfășurarea operațiilor respective.
- titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
- titularul activității are obligația să notifice APM Galați dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;
- titularul activității are obligația să notifice APM Galați dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
- titularul activității are obligația de a notifica APM Galați și de a lua măsuri de punere în siguranță a echipamentelor de pe amplasament, în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament;
- titularul activității are obligația ca ori de câte ori va exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu să solicite revizuirea

acesteia, conform art. 14, alin. (1), din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;

- În conformitate cu prevederile art. 14, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

Prezenta autorizație este valabilă de la data de 17.05.2024, data revizuirii și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

În situația modificării actelor normative, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Documentația de solicitare autorizație de mediu depusă de către titular face parte din autorizația de mediu.

I. Activitățile autorizate:

Se autorizează activitățile cod CAEN rev. 2:

- 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase (cod CAEN rev 1 - 9002)
- 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate (cod CAEN rev 1 - 3720)
- 4677 - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (cod CAEN rev. 1 - 5157).

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

Construcții:

- imobil, regim de înălțime P, S = 2063 mp, compartimentat în spații de producție, depozite materii prime și auxiliare, spațiu depozitare deșeurii (S=1000 mp), birouri, atelier electric, atelier mecanic, grupuri sanitare, vestiare, spațiu în care este amplasată o centrala termică Bosch
- imobil, S = 307 mp, compartimentat în spații administrative
- anexă, S = 28,16 mp.

Utilaje/echipamente:

- presă hidraulică pentru îmbalotat textile, carton, folie - 1 buc, capacitate de îmbalotare 500 kg/h
- presă cu șurub pentru îmbalotat textile, carton, folie - 1 buc, capacitate de îmbalotare 200 kg/h
- presă hidraulică pentru îmbalotat textile (10-15 kg/balot) - 1 buc, capacitate de îmbalotare 150 kg/h
- stivuator electric 2 t - 1 buc
- stivuator electric 1,5 t - 1 buc

- transpalet manual - 2 buc
- lup destrămător - 1 buc
- instalație tocare și brichetare textile - 1 buc, capacitate 80 kg/h.

Mijloace auto: autoturisme - 3 buc, autoutilitară - 1 buc.

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

Materii prime: (deșeuri colectate):

- deșeuri de textile neprocesate, cod 04 02 21 - 0,085 t/lună
- deșeuri de textile procesate, cod 04 02 22 - 6 t/lună
- burete, cod 04 02 99 - 0,085 t/lună
- deșeuri de ambalaje din materiale textile, cod 15 01 09 - 0,085 t/lună
- textile, cod 20 01 11 - 0,085 t/lună
- ambalaje din lemn, cod 15 01 03 - 0,12 t/lună.

Capacitatea maximă de stocare a deșeurilor nepericuloase pe amplasament: 20 tone.

materii auxiliare: cerneală - 4 l/lună.

Ambalaje folosite: pungi LDPE - 2500 kg/an, bandă PVC - 50 kg/an, folie stretch - 360 kg/an, cutii de carton - 0,6 t/an, paleți de lemn - 100 kg/an.

Combustibili utilizați: 800 l/lună, alimentați de la societăți autorizate, utilizați pentru alimentarea mijloacelor auto din dotarea societății.

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

Alimentarea cu apă, evacuarea apelor uzate și energia electrică sunt asigurate de către SC Tehnoutil SRL în baza convenției privind asigurarea utilităților nr. 122/01.07.2013 și a actului adițional nr. 30/01.04.2024 la convenție. Consumul lunar de apă este de 100 mc iar consumul lunar de energie electrică este de 500 kw.

Alimentarea cu gaze naturale: este asigurată în baza contractului de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. 3006240956/01.01.2015 încheiat cu SC GDF SUEZ Energy România SA. Consumul anual de gaze naturale este de 500 mc.

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

Activitatea cod CAEN Rev. 2: 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase constă în:

- colectarea deșeurilor textile provenite de la societăți producătoare de confecții textile, sub formă de resturi de croire ambalate în saci de plastic, pe paleți de lemn înfoliați sau în cutii de carton
- recepția calitativă și cantitativă a deșeurilor colectate
- sortarea deșeurilor după natura materialului (bumbac, poliester, microfibră, etc) și de dimensiuni.
- balotarea deșeurilor pe categoriile sortate și transportul deșeurilor la depozitul de materii prime.

Activitatea cod CAEN Rev. 2: 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate constă în sortarea deșeurilor textile în funcție de natura materialului și de dimensiuni.

Astfel, tricotul de bumbac/microfibră de dimensiuni mai mari de 500 cmp va fi utilizat pentru fabricarea de lavete.

Tricotul de bumbac de dimensiuni mai mici de 10 cmp este transformat în brichete textile-cu ajutorul liniei de brichetare. de bumbac, de dimensiuni mai mici de 10 cmp sunt tocate într-o moară cu cuțite, brichetate și ambalate în vederea comercializării ca și combustibil, către terți.

În conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 18/2023, anexa nr. 7, titularul activității desfășoară operațiunile de valorificare codificate:

- R12 Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11^{5.5} În cazul în care nu există niciun alt cod R corespunzător, aceasta include operațiunile preliminare înainte de valorificare, inclusiv preprocesarea, cum ar fi, printre altele, demontarea, sortarea, sfărâmarea, compactarea, granulara, mărunțirea uscată, condiționarea, reambalarea,

separarea și amestecarea înainte de supunerea la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11.

- R1- Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie.

Activitatea cod CAEN Rev. 2: 4677 - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor constă în comercializarea deșeurilor textile din poliester și microfibră de dimensiuni mai mici de 10 cmp.

5. Produsele și subprodusele obținute: lavete, salopete, tricouri, bigmene, sacoșe, perne - cantități lunare variabile, în funcție de dimensiunile deșeurilor achiziționate, brichete textile - 0,5 t/lună.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: societatea deține:

- centrala termică Bosch, alimentată cu gaze naturale, putere termică 100 kw
- sobă tip șemineu, alimentată cu combustibil solid (brichete textile), putere termică 8 kw.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

- 4619 - Intermedieri în comerțul cu produse diverse
- 1399 - Fabricarea altor articole textile (< 50 mașini) care constă în confecționarea de lavete, salopete, tricouri, bigmene, sacoșe, perne, etc. utilizând următoarele utilaje:

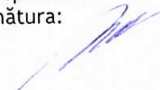
- Secția de lavete:
 - ✓ mașină de cusut liniară - 1 buc
 - ✓ mașină de surfilat - 7 buc
 - ✓ mașină de tăiat manuală tip curis cu lamă verticală de 8" - 4 buc
 - ✓ mașină de împachetat (baxat) individual - 1 buc
 - ✓ mașină de lipit pungi - 1 buc
 - ✓ mașină de tăiat automată și șpănuit textile - 1 buc
 - ✓ mașină cu sistem de tăiat pe contur - 1 buc
 - ✓ masă de șpănuit cu tăietor manual - 1 buc
 - ✓ mașină de roluit - 1 buc
- Secția de confecții salopete, tricouri, bigmene, sacoșe:
 - ✓ mașina Ubertek - 2 buc
 - ✓ mașină de cusut nasturi - 1 buc
 - ✓ mașină de butoniere - 1 buc
 - ✓ fier de călcat cu abur - 1 buc
 - ✓ mașină de cusut liniară - 5 buc
 - ✓ mașină de surfilat - 9 buc
 - ✓ mașină electrică rotativă cu disc de tăiat șesături - 2 buc
- Secția de perne:
 - ✓ mașină de presat perne - 1 buc
 - ✓ mașină de umplut perne - 1 buc
 - ✓ mașină de cusut liniară - 4 buc
 - ✓ mașină de surfilat - 1 buc
 - ✓ mașină pentru pontat perne - 1 buc
 - ✓ compresor cu șurub - 1 buc
 - ✓ mașină de lipit pungi - 1 buc
 - ✓ sistem de imprimare (calandru rotativ cu transfer termic și imprimantă) - 1 buc.

8. 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, din dotare (pe factori de mediu):

- pentru factorul de mediu aer:



- coș de dispersie a pulberilor și a gazelor arse rezultate de la centrala termică tip Bosch, având H = 5 m și D = 250 mm
- coș de dispersie a pulberilor și a gazelor arse rezultate de la soba tip șemineu, având H = 5 m și D = 150 mm.
- pentru factorul de mediu sol:
 - activitatea se desfășoară în incintă cu paviment betonat.

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

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

- pentru factorul de mediu aer (emisii de la centrala termică tip Bosch, alimentată cu gaze naturale): indicatorii de calitate se vor încadra în valorile limită de emisie prevăzute în Ordinul M.A.P.P.M nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările ulterioare, pentru: pulberi - 5 mg/ mcN, CO - 100 mg/mcN, SO_x - 35 mg/mcN, NO_x - 350 mg/mcN. Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazeoși de 3%.
- pentru nivel de zgomot se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 completat cu SR 10009-2017/ C91:2020 - Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de zgomot, LaeqT - 65 dB.

III. Monitorizarea mediului

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat. Rapoartele de încercare vor avea precizată incertitudinea de măsurare.

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru factorul de mediu aer (emisii de la centrala termică tip Bosch): se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf (exprimați în SO₂), oxizi de azot (exprimați în NO₂).

Metoda de prelevare/ analiză/referință: pulberi - Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 9096/2005; SR EN 13284-1:2018; monoxid de carbon - Ordinul MAPPM 462/1993; SR EN 15058:2017; oxizi de sulf (exprimați în SO₂) - Ordinul MAPPM 462/1993 ; SR ISO 10396:2008; SR EN 14791/2017; SR ISO 11632/2005; oxizi de azot (exprimați în NO₂)- Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR ISO 11564:2005.

Utilizarea altor metode de măsurare decât metoda de referință se poate face cu condiția demonstrării echivalenței rezultatelor obținute cu cele furnizate de metoda de referință.

La monitorizarea emisiilor se vor respecta standardele pentru asigurarea calității: SR EN 15259:2008; SR CEN/TS 15675/2009; SR EN ISO 14956:2003; SR EN ISO 9169:2007

Frecvența măsurărilor - anual

Loc de prelevare: la coș dispersie centrala termică tip Bosch

- pentru nivel de zgomot - se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 completat cu SR 10009-2017/ C91:2020 - Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Metoda de analiză: SR 6161-1:2022 - „Acustică în construcții. Partea 1: Determinarea nivelului de zgomot în construcții civile și în localități urbane. Metode de determinare”

Loc de măsurare: : la limita spațiului funcțional. Măsurătorile nivelului de zgomot se vor realiza cel puțin în cele 4 colțuri ale amplasamentului, la ora de vârf a activităților desfășurate.

Frecvența măsurărilor - anual.

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

- analize la factorii de mediu conform frecvenței stabilite la pct.1:

- rapoarte de încercare aer: raportare la APM Galați anual în termen de 10 zile de la data emiterii acestora
- rapoarte de încercare zgomot: raportare anuală în termen de 10 zile de la data emiterii raportului de încercare
- chestionarul/chestionarele aferente inventarului emisii lor de poluanți atmosferici- raportare anuală la solicitarea APM Galați.
- se va ține lunar evidența deșeurilor colectate și generate din activitate - raportare lunară la APM Galați, până la data de 10 ale lunii următoare și raportare anuală la APM Galați, până la 15 martie a anului următor celui de raportare, electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM - pe raportare.anpm.ro, domeniul Deseuri- SIM Statistica Deseurilor - chestionar COLECTARE/TRATARE și TRAT;
- evidența ambalajelor utilizate la ambalarea produselor fabricate precum și deșeurilor de ambalaje colectate, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje- anexa nr. 1 sau contractul încheiat cu o societate care implementează răspunderea extinsă a producătorului și anexa nr. 3, tabel 1 și 2 - raportare anuală la A.P.M. Galați, până la 25 februarie pentru anul anterior și în baza de date SIM, la solicitarea A.P.M. Galați.
- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie- publicare pe pagina proprie de internet și anual la APM Galați, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai în anul următor raportării;
- alte date, la solicitarea autorităților de mediu
- raportarea imediată la APM Galați și GNM - CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați- secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	din activitatea de ambalare a produselor	6	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitatea de ambalare a produselor	3,6	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 03	ambalaje de lemn	din activitatea de ambalare a deșeurilor	0,12	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
04 02 22	deșuri de fibre textile procesate	de la fabricarea produselor	42	t/an	valorificare	R12/ R1	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

							numerotate de la R 1 la R 11/ Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	personal	12	mc/an	eliminare	D5	Depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
04 02 21	Deșeuri de fibre textile neprocesate	1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
04 02 22	Deșeuri de fibre textile procesate	72	t/an	valorificare	R12/ R1	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11/ Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
04 02 99	Alte deșeuri nespicate (burete)	1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 09	ambalaje din materiale textile	1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 11	textile	1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 03	ambalaje din lemn	0,12	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	6	t/an	baxat, pe palet, pe platformă betonată, în

				incintă acoperită
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	3,6	t/an	baxat, pe palet, pe platformă betonată, în incintă acoperită
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	12	mc/an	în container amplasat pe platformă betonată
04 02 21	Deșeuri de fibre textile neprocesate	1	t/an	în saci de folie sau direct pe palet, pe platformă betonată, în incintă acoperită
04 02 22	Deșeuri de fibre textile procesate	114	t/an	în saci de folie sau direct pe palet, pe platformă betonată, în incintă acoperită
04 02 99	Alte deșeuri nespecificate (burete)	1	t/an	în saci de folie sau direct pe palet, pe platformă betonată, în incintă acoperită
15 01 09	ambalaje din materiale textile	1	t/an	în saci de folie sau direct pe palet, pe platformă betonată, în incintă acoperită
20 01 11	textile	1	t/an	în saci de folie sau direct pe palet, pe platformă betonată, în incintă acoperită
15 01 03	ambalaje de lemn	0,24	t/an	pe platformă betonată, în incintă acoperită

4. Deșeurile valorificate/eliminate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	6	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	3,6	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	12	mc/an	eliminare	D5	Depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea
04 02 22	Deșeuri de fibre textile procesate	114	t/an	valorificare	R12/ R1	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11/ Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie

04 02 21	Deșeuri de fibre textile neprocesate	1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
04 02 99	Alte deșeuri nespecificate (burete)	1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 09	ambalaje din materiale textile	1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 11	textile	1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 03	ambalaje de lemn	0,24	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor Capitolului III pct 2 - Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea) al prezentei autorizații.

7. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: Ambalaje folosite: pungi LDPE - 2500 kg/an, bandă PVC - 50 kg/an, folie stretch - 360 kg/an, cutii de carton - 0,6 t/an, paletți de lemn - 100 kg/an. Din desfășurarea activității rezultă deșeuri de ambalaje - 10,84 t/an.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): sunt valorificate prin societăți specializate autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul

VI. Program de conformare - nu este cazul.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.

MENȚIUNI:

Activitățile se vor desfășura obligatoriu în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

5. O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023 cu modificările și completările ulterioare;
6. HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
7. Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
8. O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
9. SR 10009-2017 completat cu SR 10009:2017/C91:2020 - Acustică.Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
10. Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
11. Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

Prezenta Autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV
Robert Mihai Rusu



Șerf Serviciu AAA
Mirela Culcea

Șef Serviciu CFM
Mirela Ghimpău

Întocmit: Marcovici Florentina/2 ex.