



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

NR. 108 din 15 MAI 2012

REVIZUITĂ LA 11 MARTIE 2016

REVIZUITĂ LA 02 SEPTEMBRIE 2020

Ca urmare a cererii adresate de SC SANGEOSILV SRL, reprezentată de dl. George Căilean – administrator, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, comuna Șanț, localitatea Șanț, nr. 886, înregistrată sub nr. 1546/10.02.2020, cu ultima completare sub nr. 9195/01.09.2020,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Atelier de tâmplărie, în localitatea Șanț, nr. 802, comuna Șanț, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- tăierea și rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610 - rev. 2 (2010 - rev. 1),
- fabricarea parchetului asamblat în panouri - cod CAEN 1622 - rev. 2 (2030 - rev. 1),
- fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții - cod CAEN 1623 - rev. 2 (2030 - rev. 1),
- fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite - cod CAEN 1629 - rev. 2 (2052 - rev. 1),
- fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine - cod CAEN 3101 - rev. 2 (3611, 3612-rev. 1),
- fabricarea de mobilă pentru bucătării - cod CAEN 3102 - rev. 2 (3611, 3613 - rev. 1),
- fabricarea de mobilă n.c.a. - cod CAEN 3109 - rev. 2 (3611, 3614 - rev. 1),
- lucrări de tâmplărie și dulgherie - cod CAEN 4332 - rev. 2 (2030 - rev. 1),
- repararea mobilei și a furniturilor casnice - cod CAEN 9524 - rev. 2 (3611, 3612, 3614-rev. 1).

Obiectivul este amplasat în zonă mixtă de locuințe și prestări servicii, la cca. 500 m de pârâul Cobășel, iar accesul se face din DN 17 D Sîngeorz-Băi - Rodna - Șanț - Valea Mare, cu ieșire în județul Suceava, la Cîrlibaba.

Suprafața totală pe care se desfășoară activitatea este de 1.518 m² și cuprinde:

- clădire în regim de înălțime P+1, cu suprafața de 599 m²:
 - la parter: atelier tâmplărie, spațiu de îmbinat și șlefuit, sala mașini prelucrare, spațiu centrală termică și uscător, spațiu depozitare cherestea uscată, birou, grup sanitar;
 - la etaj: spațiu de băiuit și șlefuit între straturi, spațiu de lăcuit, cameră de montat sticlă și feronerie, spațiu depozitare lacuri;
- platformă betonată acoperită (tip șopron) pentru depozitare deșeuri lemnoase și brichete de rumeguș, cu suprafața de 90 m²;
- accese și curte balastate.

Documentația de emitere a autorizației de mediu conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titularul activității;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea de obținere a autorizației de mediu, prin afișaj la sediul Primăriei Șanț, sub nr. 4030/1518/9.03.2012;
- Proces verbal de verificare nr. 3074/26.03.2012 încheiat de APM Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 3241/29.03.2012 încheiat de APM Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia de emitere a autorizației de mediu;
- Decizia de emitere a autorizației nr. 258/29.03.2012, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal al ședinței Comisiei Internă de Analiză privind decizia finală de emitere, din data de 11.05.2012

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2183691/24.06.2009 și Certificate constatatoare din 25.04.2012, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud - Cod Unic de Înregistrare: 13675247 din data de 1.02.2001; număr de ordine în registrul comerțului J06/32/30.01.2001;
- Autorizația de mediu nr. 74/29.03.2007, expirată;
- Notificarea pentru punerea în funcțiune nr. 15 din 20.04.2012, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Adeverința nr. 1354/29.02.2012 pentru prestări servicii publice de salubritate, emisă de Primăria Comunei Șanț;
- Contract de vânzare-cumpărare privind livrarea de deșeuri de lemn (calote și rumeguș) din lemn la SC M.I.S. GRUP SRL Anieș.

Revizuirea autorizației din data de 11.03.2016 a fost determinată de relocarea unor utilaje și montarea unei noi instalații de exhaustare la atelierul de tâmplărie.

Documentația de revizuire a autorizației de mediu din data de 11.03.2016 conține:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 12550/17.11.2015;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Autorizația de mediu nr. 108/15.05.2012, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, cu valabilitate până la 15.05.2022;
- Anunț public al solicitării de revizuire a autorizației de mediu afișat la sediul Primăriei comunei Șanț, înregistrat sub nr. 7933/11.11.2015;
- Proces verbal de verificare nr. 13501/16.12.2015 încheiat de APM Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 13489/16.12.2015 încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emitere a autorizației de mediu;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 690/17.12.2015, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal din data de 08.03.2016 al Comisiei Internă de Analiză, de emitere a autorizației de mediu,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3182192/18.01.2016 eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - nr. de ordine în registrul comerțului: J6/ 32 /30.01.2001;
 - cod unic de înregistrare: 13675247 din data de 01.02.2001;
- Certificat constatator emis la data de 18.01.2016 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Buletine de analiză efectuate în anii 2013, 2014 și 2015, conform monitorizării de la punctul III - Monitorizarea mediului, din autorizația de mediu;
- Contract de vânzare-cumpărare rumeguș, nr. 161/01.09.2015, încheiat cu SC ART SILV CONCEPT SRL Șanț (AM nr. 5/06.02.2015);
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 21/05.10.2015 încheiat cu SC VITALIA SERVICII PENTRU MEDIU SA București, punct de lucru Bistrița (AM nr. 12/26.02.2015).

Revizuirea autorizației de mediu este determinată de achiziționarea și punerea în funcțiune de noi utilaje.

Documentația de revizuire a autorizației de mediu conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar;
- Autorizația de mediu nr. 108/15.05.2012, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, revizuită la data de 11.03.2016;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Fișe cu date de securitate pentru lac, impregnant pentru lemn (grund) și adeziv;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea de revizuire a autorizației de mediu – anunț public afișat la Primăria comunei Șanț, cu nr. 657/10.02.2020;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 1672/13.02.2020, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat în vederea revizuirii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 1922/19.02.2020, încheiat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emitere a autorizației de mediu;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu revizuită, nr. 66/19.02.2020, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal din data de 02.09.2020, al Comisiei Internă de Analiză, de emitere a autorizației de mediu revizuită

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Buletine de analiză efectuate în anul 2019, conform monitorizării de la punctul III - Monitorizarea mediului, din autorizația de mediu;
- Contract de bransare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 94901/12.08.2020, încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate, nr. 284/31.10.2016, încheiat cu SC SUPERCOM SA București, punct de lucru Bistrița.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea nr. 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată prin H.G. nr. 336/2015 și prin H.G. nr. 806/2016;
- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului), ultimul act normativ pentru modificarea și completarea legii fiind Legea nr. 196/2015;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- respectarea prevederilor Ordinului Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare Legea nr. 188/2019), conform prevederilor căreia titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislația națională prin hotărâre de guvern;
- să gestioneze deșeurile 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;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- operatorii economici care asigură colectarea și transportul următoarelor categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca aceste deșeurii;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- producătorul sau deținătorul care transferă deșeurii către persoane fizice ori juridice autorizate, în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă, nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze 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, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate și generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- titularul/operatorul activității are obligația de a preveni generarea deșeurilor, potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale 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, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului,

nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006 de aprobare a planurilor regionale de gestionare a deșeurilor, cu modificările ulterioare;

- în situația în care se generează deșeurii, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006, cu modificările ulterioare, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

- depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- respectarea H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007;

- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. nr. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;

- respectarea prevederilor HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialului lemnos;

- se interzice depozitarea, chiar și temporară, a deșeurilor pe amplasamente neautorizate;

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice;

- se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare O.U. nr. 50/2019);

- respectarea prevederilor Ord. MMGA nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;

- operatorii economici care își îndeplinesc în mod individual obiectivele, în totalitate sau parțial, prevăzute de Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, sunt obligați să comunice aceasta Administrației Fondului pentru Mediu, până cel târziu la data de 25 ianuarie ale fiecărui an;

- instruirea periodică a personalului de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

- respectarea OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007, prin O.U.G. nr. 37/2008, prin O.U.G. nr. 15/2010 aprobată prin Legea 167/2010, O.U.G. nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată cu O.G. nr. 31/2013, modificată și aprobată prin Legea nr. 384/2013, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat prin Ordinul M.M.P. nr. 1477/2010, prin Ordinul M.M.S.C. nr. 35/2014 și prin Ordinul M.M.A.P. nr. 223/2015;

- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, modificat și completat prin Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul M.M.P. nr. 1032/2011 și prin Ordinul M.M.S.C. nr. 192/2014;

- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente și a perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice A.P.M. 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;
- să notifice A.P.M. la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.

În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

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, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației în vigoare.

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.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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

I. Activitatea autorizată

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): 1 circular de retezat, 1 circular pneumatic, 2 freze cu circular, 1 freză, 1 mașină de rindeluit, 1 presă de încheiat, 1 ferăstrău panglică, 1 mașină de rindeluit la grosime, 1 mașină de rindeluit cu 4 fețe, 1 strung pentru lemn, 1 compresor cu șurub, 1 mașină de scobit cu lanț, 1 presă încheiat rame, 1 mașină de aplicat adezivul automată, 1 presă verticală, 1 mașină de îndreptat, 1 mașină de calibrat și șlefuit cu două benzi,

1 polizor, 1 pompă de lăcuit, 1 uscător cu capacitatea de uscare 30 m³/șarjă, 1 mașină de brichetare rumeguș cu cilindru de compresie (fără liant), cu capacitate proiectată de 50 kg brichete/h. Mașina de brichetare este conectată la instalația de exhaustare de la atelierul de tâmplărie, astfel încât rumegușul colectat prin aspirație este introdus în presa de brichetat;

Mijloace de transport utilizate în activitate: 1 autoutilitară de 3,5 t, 1 microbuz marca Mercedes Sprinter;

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

Materii prime: cherestea – cca. 40 m³/lună, profile din lemn stratificat – cca. 5 m³/lună;

Materiale auxiliare: lac (pe bază de apă) – 100 kg/lună, impregnant pentru lemn (grund) – 100 kg/lună, adeziv – 60 kg/lună, sticlă termopan tăiată la dimensiuni – 30 m²/lună, benzi abrazive – 35 ml/an, feronerie în funcție de comenzi;

Ambalaje: saci din folie de plastic – 200 kg/an;

Combustibili: motorină – cca. 1000 l/lună, pentru mijloacele de transport (aprovizionarea se face de la stațiile de distribuție carburanți);

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

- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua localității Șanț, consumul mediu de apă fiind de 36 m³/an; apa tehnologică folosită la uscător se recirculă;

- apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității;

- energia electrică din rețea, consum mediu – cca. 30.000 kWh/an;

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

Activitatea desfășurată pe amplasament constă în prelucrarea cherestelei, provenită de la atelierul de debitare material lemnos al titularului – punct de lucru din localitatea Valea Mare, nr. 50/2, comuna Șanț, respectiv a profilelor de lemn stratificat achiziționate de la firme specializate, în scopul producerii elementelor de tâmplărie (uși și ferestre) și de mobilier, pe bază de comenzi.

Rumegușul rezultat din activitate se introduce în presa de brichetat cu ajutorul instalației de exhaustare de la utilajele de tâmplărie și se obțin bricheteți de rumeguș care se vând pentru valorificare energetică la terți.

5. Produse și subproduse obținute: uși termopan interior/exterior – 30 buc./lună, ferestre termopan – 40 m², mobilier – 1 buc./lună, bricheteți rumeguș – 5 t/lună, 60 t/an;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: 1 centrală termică tip KS_ATR/M-200, cu combustibil solid (deșeuri de lemn), putere termică nominală 232 kW, asigură agentul termic necesar încălzirii spațiilor, cât și apa supraîncălzită necesară uscătorului.

Consumul de lemn pentru centrala termică este de cca. 8 m³/lună.

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

- Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare - cod CAEN 4673;

- Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate - cod CAEN 4759;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 300 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 aer:

- sistem de exhaustare care preia pulberile și rumegușul de la utilajele de tâmplărie, prin intermediul unor tubulaturi și a unui ventilator cu debitul 10.000 m³/h, prevăzut cu filtru tip Vacomat N1000 și ciclon pentru rumeguș cu capacitatea de 10 m³; la această instalație este conectată și mașina de brichetare rumeguș;

- coș de fum cu h = 8 m, pentru dispersia în atmosferă a gazelor arse de la centrala termică;

⇒ pentru sol: - spații de producție și spații de depozitare betonate;

- deșeurile de lemn se depozitează provizoriu pe platformă betonată, acoperită (tip șopron);

- pubelă pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu este cazul;

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

⇒ pentru aer:

- pulberile în suspensie nu vor depăși $0,15 \text{ mg/m}^3$ (la probe de 24 h), iar pulberile sedimentabile nu vor depăși $17 \text{ g/m}^2/\text{lună}$ conform STAS 12574/87 la limita perimetrului;

- valorile limită admise conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru pulberile rezultate de la atelierul de tâmplărie - 20 mg/m^3 ;

- la centrala termică cu combustibil solid (lemn): limitele maxim admise la emisii, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru: pulberi - $100 \text{ mg/m}^3\text{N}$, CO - $250 \text{ mg/m}^3\text{N}$, NO₂ - $500 \text{ mg/m}^3\text{N}$, SO₂ - $2.000 \text{ mg/m}^3\text{N}$, substanțe organice exprimate în carbon total - $50 \text{ mg/m}^3\text{N}$, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volum;

⇒ pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

⇒ pentru zgomot:

- nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT) de 65 dB pentru limita incintei industriale și spații cu activități asimilate celor industriale, conform STAS 10009/2017 Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}) să nu depășească la exteriorul locuinței valoarea de 55 dB în perioada zilei, între orele 7,00 - 23,00, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru aer: - pulberi sedimentabile - 1 determinare/an;

- emisii de ardere rezultate de la centrala termică - 1 determinare/2 ani.

- pentru zgomot: - 1 determinare/an la limita spațiului funcțional;

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel: 224064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel. 213194).

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

• cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, conform formularelor din HG nr. 856/2002, cu completările și modificările ulterioare, evidență ce se va ține lunar și se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior;

• evidența gestiunii ambalajelor (folosite, comercializate cu produsele finite, puse pe piață) și a cantităților de deșeuri de ambalaje rezultate, pe categorii și destinații de valorificare, conform Ordinului M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje (Anexa I) - pe suport de hârtie și în aplicația online SIM, anual până la data de 25 februarie ale fiecărui an, pentru anul anterior și la solicitarea expresă;

• copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct. 1,

• verificări/inspecții ale Comisariatului Județean BN al G.N.M.,

• măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control și modul de soluționare a problemelor sesizate,

• incidentele care au creat un risc pentru mediu,

• măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului,

anual și la solicitare.

Se va notifica la A.P.M. Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației - înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.

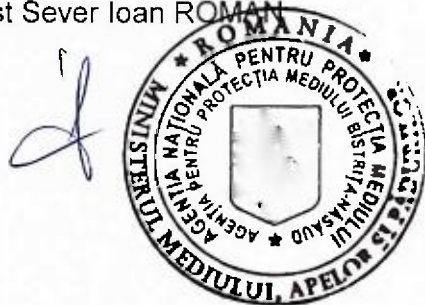
IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
deșeuri lemnoase: - rumeguș - capete și resturi lemnoase	03 01 05	- 8 m ³ /lună - 4 m ³ /lună	rumegușul colectat de instalația de exhaustare de la atelierul de tâmplărie este introdus în mașina de brichetat / pe platformă betonată	brichetare/ combustibil pentru centrala termică	R1 - utilizarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
deșeuri menajere	20 03 01	2 m ³ /lună	pubelă	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): *nu este cazul;*
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):
 - rumegușul colectat de instalația de exhaustare de la atelierul de tâmplărie intră din ciclul cu capacitate 10 m³ direct în mașina de brichetat;
 - deșeurile de lemn (capete, resturi lemnoase) se depozitează provizoriu pe platformă betonată, acoperită (tip șopron);
 - deșeurile menajere - în pubelă;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
 - rumegușul se utilizează pentru producerea brichetelor din rumeguș;
 - deșeurile lemnoase se utilizează drept combustibil pentru centrala termică proprie;
 - ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se predau la firme autorizate pentru colectare și transport deșeuri periculoase;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: *cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor;*
6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare):
 - deșeurile menajere sunt transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:
 - se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG nr. 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă); aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare, conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
 - se va ține evidența transporturilor deșeurilor în vederea valorificării/eliminării;
8. Ambalaje folosite și rezultate:
 - folosite: saci din folie de plastic - 200 kg/an - pentru ambalarea brichetelor din rumeguș;
 - rezultate: recipiente metalici și din PVC de la lacuri, grund și aracet;
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *se returnează furnizorilor.*

DIRECTOR EXECUTIV,
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,
chim. Georgeta Iușan



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa: strada Parcului nr.20, Bistrița, Cod 420035, Jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel. 0263 224 064; Fax 0263 223 709

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

