



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 48 din 18 IULIE 2024

Ca urmare a cererii adresată de SC VENUS GALAXY SRL, reprezentată de dl. Iuga Grigore, în calitate de administrator, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, orașul Năsăud, str. Bistriței, nr. 24 E, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 3498/14.03.2024, cu ultima completare sub nr. 5390/22.04.2024,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului,
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 emiteră 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 modificată cu Legea nr. 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Atelier producție mobilier, în orașul Năsăud, str. Bistriței, nr. 24 E, județul Bistrița-Năsăud;

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- Fabricarea de saltele și somiere - cod CAEN 3103 -
- Fabricarea de mobilă n.c.a. - cod CAEN 3109 -
- Lucrări de tâmplărie și dulgherie- cod CAEN -4332.

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

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. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața totală de 517 m², care cuprinde:

- atelier în regim de înălțime parter+etaj, compus din:
 - la parter: magazie pal 12 mp, sala formatizat panouri 28 mp, sală prelucrări diverse, sala asamblare 100 mp, sală prelucrare CNC 50 mp, magazie deșeu pal 10 mp,
 - la etaj: hală de producție 200 mp, birou 16 mp, magazie 6 mp, oficiu 6 mp;
- Suprafață spațiu verde 30 mp;
- Suprafață curte 226,2 mp.

Obiectivul este amplasat la cca. 100 față de râul Someșul Mare

Accesul pe amplasament se realizează din DN 17 D, pe lângă cursul râului Someșul Mare, la o distanță de 150 m față de drumul național.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Autorizația de mediu nr. 85/17.06.2021, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud pentru care nu s-a solicitat viza anuală;
- Anunț public privind depunerea solicitării de obținere a autorizației de mediu, publicat în ziarul Răsunetul din 13.04.2024;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului din data de 04.04.2024, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 217/08.05.2024 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2800176 și Certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere, Nr 521275/03.09.2020 eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Cod Unic de Înregistrare: 32278588 din data de 24.09.2013;
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/556/22.09.2013;
- Contract de comodat încheiat la data de 20.09.2013 dl. Iuga Grigore și SC Venus Galaxy SRL;
- Decizie de impunere pentru anul 2024, emisă de primăria orașului Năsăud în data de 19.04.2024 (taxă salubritate).
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 8/2020, încheiat cu SC PROREM PLAST SRL Năsăud, pentru preluarea și valorificarea deșeurilor de materiale plastice;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 101/BN/12.03.2021, încheiat cu SC REMATINVEST SRL Cluj-Napoca, pentru valorificarea deșeurilor metalice (feroase și neferoase);
- Contract de prestări servicii seria BI-IND nr. 41/04.03.2021, încheiat cu SC BIO-PAK SRL Satu Nou de Jos, județul Maramureș, privind transportul și eliminarea finală a următoarelor tipuri de deșeuri: ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - cod 15 01 10 *; absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, echipamente de protecție contaminate cu substanțe periculoase - cod 15 02 02 * , deșeuri de lacuri și vopsele cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase -08 01 11 *; rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură, și furnir cu conținut de substanțe periculoase 03 01 04 *, deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase 08 01 17 *, deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor 08 01 21 * , deșeuri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase 08 04 09 *.
- Contract de prestări servicii vidanjare și preluare ape uzate nr. 21/04.03.2021, încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor legale privind protecția mediului;
- desemnarea unui responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz;

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

- descărcarea și depozitarea materiilor prime, a produselor finite și a deșeurilor se vor efectua numai în incinta obiectivului;

- se va ține evidența cronologică lunară a deșeurilor, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023;

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice, se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- se vor asigura dotările necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, după caz;

- mijloacele de transport se vor întreține periodic pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;

- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;

- se va opri activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare atunci când au loc avarii sau accidente cu efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;

- titularul are obligația să dețină mijloacele, stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

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

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019;

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificat prin Ordinul nr. 3309/2022;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 17/2023;

- Decizia Comisiei 2014/955/CE 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;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul MMGA nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

- Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018, cu modificările și completările ulterioare;

- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;

- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul MMGA 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, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- O.U.G. nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor cu modificările și completările ulterioare.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice APM 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 APM 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 amplasarea 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;
- să se conformeze oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

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, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019.

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.

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.

I. Activitatea autorizată

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

Sala de debitare/prelucrare este dotată cu: 1 circular de formatizat panouri, exhaustor aferent circularului de formatizat panouri, mașină de frezat cu ax superior, mașină de prelucrat la 4 fețe, mașină de aplicat cant și bordurat, mașină de găurit multiplu, 1 CNC cu exhaustor aferent, mașină de înfoliat MDF, cabină de vopsit (structură din lemn masiv, pereții

din folie HDPE impermeabili-10 mp). Cabina de vopsit este dotată cu sisteme de reținere a particulelor-filtru de carton plisat, filtru din fibră de sticlă și instalație de exhaustare). Pulberile rezultate sunt colectate prin sisteme de exhaustare centralizate și dirijate către saci din plastic.

Mijloace de transport utilizate în activitate: *închiriate*.

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

-plăci PAL - 140 m³/an, lemn uscat - 6 m³/an, plăci MDF - 20 m³/an, blaturi de lucru 30 m³/an, PFL - 5 m³/an, placă OSB și produse realizate din aşchii de lemn 3 m³/an ;

- balamale metalice - cca. 5000 buc./an, glisiere pentru sertare 800 buc./an, alte accesorii diverse -cca. 200 kg/an;

- baiț 40 kg/an, lac poliuretanic 100 kg/an, lac antiîngălbenire 25 kg/an, vopsea poliuretanică 80 kg/an, aracet 20 kg/an, catalizator 80 kg/an, lac nitro pentru lemn 90 kg/an, primer 150 kg/an;

- hârtie de șlefuit, burghie, freze, pânze circular, pânze panglică;

- folie de protecție - 1-32 role/lună.

Ambalaje:

- ambalaje care intră cu materiile prime și auxiliare: cutii de carton, pungi de plastic și cutii de carton pentru balamale, holșuruburi, mânere, șine sertare ș.a.;

- ambalaje pentru produsele finite: produsele finite se livrează protejate cu folie din material plastic, dacă este cazul.

Combustibili: lemn pentru încălzire - 12 m³/lună, în perioada rece a anului;

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

Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua orașului. Apa se utilizează în scop potabil și igienico-sanitar. Consumul mediu de apă este de 20 m³/an.

Apele uzate sunt evacuate în bazin betonat vidanjabil cu volumul de 20m³.

Energia electrică se alimentează din rețeaua existentă în zonă. Consumul mediu de energie electrică este de 12000 kWh/an.

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

Activitatea desfășurată pe amplasament constă în producție și comercializare mobilier și elemente de tâmplărie.

Procesul tehnologic cuprinde:

- debitare cherestea și prelucrare prin rindeluire, frezare, șlefuire, în vederea asamblării;

- pregătire PAL în vederea asamblării: cântuire, găurire; plăcile de PAL/MDF se aprovizionează în funcție de comenzi;

- asamblarea elementelor obținute din cherestea și PAL, pentru realizarea pieselor de mobilier și a elementelor de tâmplărie;

-aplicarea vopselelor pe produse în incinta cabinei de vopsit, cabina este dotată cu filtre de reținere a particulelor de vopsea;

- montare feronerie, învelire în folie de protecție dacă este cazul și livrare la beneficiari.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: *piese de mobilier din pal sau mdf și mobilier din lemn masiv sau combinat cu pal, placaj, OSB, blaturi, etc., elemente de tâmplărie - diverse piese de mobilier - în funcție de comenzi.*

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

Încălzirea spațiilor de producție se realizează cu centrală termică pe combustibil solid lemn cu puterea de 80 KW;

7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): *nu este cazul.*

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 200 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 sol:

- spațiile de producție și spațiile pentru depozitare deșeurilor și diverse materiale sunt betonate;

- deșeurile menajere sunt depozitate provizoriu în pubelă din material plastic, amplasată pe suprafață betonată.

- pentru apă:
 - bazin betonat vidanjabil cu volumul de 20 m³ pentru apele uzate menajere.
- pentru aer: - sisteme de reținere a particulelor la cabina de vopsit - filtru din carton plisat, filtru din fibră de sticlă, instalație de exhaustare - ventilator și tubulatură;
 - coș cu înălțimea de 10 m, pentru evacuarea gazelor rezultate din arderea combustibilului solid în centrala termică și coș cu înălțimea de 10 m pentru evacuarea gazelor de la linia de vopsire;
- 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 mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:
 - pentru aer:
 - concentrațiile maxim admise conform Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru emisiile de poluanți rezultați din arderea combustibilului solid în centrala termică: pentru pulberi - 100 mg/m³N, CO - 250 mg/m³N, oxizi de sulf (SO_x exprimați în SO₂) - 2000 mg/m³N, oxizi de azot (NO_x exprimați în NO₂) - 500 mg/m³N, substanțe organice (exprimate în carbon total) - 50 mg/m³N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volum;
 - 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.
 - pentru sol: respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:
 - pentru aer: emisiile de ardere rezultate de la centrala termică - 1 determinare/2 ani;
 - Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel. 0263 224064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel. 0263 213194).
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea lor:
 - evidenta cronologică lunară, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, pe care o va pune la dispoziția agenției pentru protecția mediului, anual, în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM (Sistem Integrat de Mediu, Statistica Deșeurilor-SIM SD, Chestionar Proddes) până la 15 martie ale anului următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control;
 - evidența gestiunii ambalajelor (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 1), anual, până la data de 25 februarie ale fiecărui an, pentru anul anterior, pe suport de hârtie și în aplicația online SIM la deschiderea sesiunii de raportare (pentru cazul în care nu a avut predată responsabilitatea operatorului de transfer de responsabilitate);
 - program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat care se va transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la data de 31 mai ale anului următor raportării;
 - datele necesare pentru elaborarea inventarului local de emisii de poluanți în atmosferă, anual până la 15 martie pentru anul anterior, la solicitarea APM Bistrița-Năsăud;
 - 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;
anual și la solicitare.

Se va notifica la APM 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 deșeu	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificarea/ Eliminare	Cod valorificarea/ eliminare
Rumeguș, alte deșeuri lemnoase	03 01 05	12 m ³ /an	Platformă betonată	Întrebuințare în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie	R 1- întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*	0,020 t/an	Magazie materiale	Eliminare/ valorificare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri de vopsele și lacuri	08 01 11*	3 kg/an	Magazie materiale	Eliminare/ valorificare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	08 01 17* 08 01 21*	5 kg/an	Magazie materiale	Eliminare/ Valorificare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	08 04 09*	2 kg/an	Magazie materiale	Eliminare/ Valorificare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri din aluminiu	03 01 99	50 kg/an	Magazie materiale	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri feroase și neferoase	17 04 05	200 kg/an	Magazie materiale	Valorificare prin agent	R 12 - schimb de deșeuri între

				economic autorizat	deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșuri ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	0,25 t/an	Magazie materiale	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșuri de ambalaje din material plastic	15 02 02	0,15 t/an	Magazie materiale	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Ambalaje care conțin reziduri sau sunt contaminate cu materiale periculoase	15 01 10 *	0,015 t/an	Magazie materiale	Eliminare/Valorificare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșuri de absorbanți, materiale filtrante	15 01 02*	0,01 t/an	Magazie materiale	Eliminare/Valorificare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșuri municipale amestecate	20 03 01	1,05 t/an	în pubelă, pe platformă betonată	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): *cele de mai sus;*

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

- rumegușul) este stocat, în magazie cu pardoseala betonată, iar alte deșuri lemnoase sunt stocate provizoriu pe suprafață betonată în incinta spațiilor de producție;

- deșeurile de ambalaje din material plastic, din hârtie și carton, deșeurile metalice sunt depozitate provizoriu în magazie cu pardoseala betonată;

- deșeurile menajere sunt stocate provizoriu în pubelă din material plastic amplasată pe suprafață betonată.

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

- deșeurile de ambalaje din hârtie și carton, deșeurile de ambalaje din material plastic, deșeurile metalice, rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase, deșuri de vopsele și lacuri, deșuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase, deșuri din aluminiu, deșuri feroase și neferoase se valorifică prin agenți economici specializați;

- rumegușul și alte deșuri lemnoase se folosesc ca și combustibil pentru centrala termică, pentru încălzirea spațiilor de producție.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: *cu mijloace de transport ale societăților care preiau aceste deșuri sau cu mijloace de transport închiriate, protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.*

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare): *deșeurile menajere sunt transportate și depozitate pe amplasamente autorizate, prin relație contractuală cu operatorul de salubritate.*

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența cronologică lunară a deșeurilor, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, modificată și aprobată prin Legea nr.17/2023. Această evidență se va raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual sau ori de câte ori aceasta o solicită;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje care intră cu materiile prime și auxiliare:
- pungi de plastic - cca. 1 kg/lună și cutii de carton - cca. 1 kg/lună, pentru balamale, holșuruburi, mânere, șine sertare ș.a.;

- ambalaje pentru produsele finite:

- produsele finite se livrează protejate cu folie din material plastic, dacă este cazul.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- deșeurile de ambalaje periculoase/nepericuloase reciclabile din material plastic, hârtie și carton se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea acestora;

- ambalajele nevalorificabile se depozitează provizoriu și se predau împreună cu gunoiul menajer.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și amestecuri periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

Tip (substanță /amestec)	Substanța chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cantitate	Unitate de măsură	Fraza de pericol
amestec	vopsele, diluanți, lac	78	l/lună	H 201, H 225, H 226, H 272, H 290, H 301 H302, H304, H 311 H 312, H 314, H315 H317, H319 H 331, H 330, H332, H 334, H335, H336, H351, H360FD, H361, H 361d, H 370, H373, H 400, H411, H410, H 412

2. Modul de gospodărire:

ambalare: în ambalaje originale, etichetate corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1.272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor; substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;

transport: prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;

depozitare: în spațiu amenajat și securizat (magazie);

utilizare/comercializare: se utilizează în activitate;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor utilizate sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind gestionarea ambalajelor contaminate rezultate;

- ambalajele goale se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate, în scopul eliminării;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- se depozitează în spații speciale amenajate, cu pardoseală betonată, separate de restul materialelor;

- în cazul poluărilor accidentale se procedează la îndepărtarea poluanților și refacerea suprafețelor afectate, de către personal instruit și cu respectarea prevederilor din fișele cu date de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Conform cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și amestecuri/preparate periculoase au obligația:

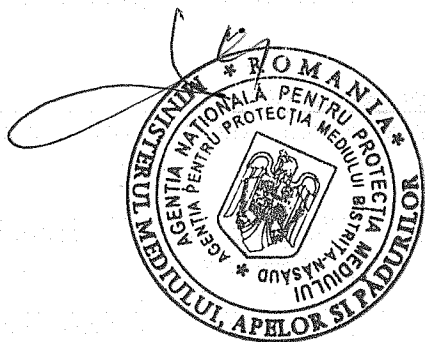
- să țină o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze informațiile solicitate de APM BN;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciu



ÎNTOCMIT,

geogr. Elena Greab

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD
Strada Parcului, nr.20, Bistrița, jud. Bistrița-Năsăud, Cod poștal 420035
Tel.: +4 0263224064 Fax: +4 0263223709 e-mail: office@apmbn.anpm.ro website: <http://apmbn.anpm.ro>

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