



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 17 din 30 IANUARIE 2023

Ca urmare a cererii adresate de SC WHW LEGNO BISTRIȚA SRL, reprezentată prin dl. Vlad Cristian Doru, cu sediul în municipiul Bistrița, str. Calea Moldovei, nr. 17A, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 12242/24.10.2022, ultima completare cu nr. 332/11.01.2023,

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 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții, în municipiul Bistrița, str. Calea Moldovei, nr. 17A, județul Bistrița Năsăud;

în scopul desfășurării următoarelor activităților (conform cod CAEN):

- fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții - cod CAEN 1623 - rev 2 (2030 - rev 1).

Prezenta autorizație 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.

Suprafața totală a amplasamentului este de 3000 m², din care

- suprafață construită 814 m² structurată astfel:
 - atelier debitare lemn 90 m²;
 - atelier tamplarie (bicompartimentat) 245 m²;
 - depozit cherestea (tip sopron) 160 m²;
 - uscator cherestea (în conservare) 77 m²;
 - cabină cameră uscare (în conservare) 22 m²;
 - birouri si magazie 200 m²;
 - centrală termică 20 m²;
- platformă betonată pentru stocare temporară rumeguș 30 m²;
- platformă betonată pentru stocare temporară resturi lemnoase 40 m²;
- căi de acces și platforme betonate 2096 m²;
- spatii verzi 20 m².

Obiectivul este amplasat la aproximativ 1,5 km de raul Bistrița Ardeleană și la 500 m de DN 17.

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație întocmită de titular;
- plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- anunțul public al solicitării autorizației de mediu, publicat în ziarul "Răsunetul" din 8-9.10.2022;

- Autorizația de mediu nr. 57 din 9.04.2013 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud pentru SC GETO-DACIA PROD SRL;

- proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 12618/04.11.2022 încheiat de A.P.M. Bistrita-Nasaud în urma verificării efectuată în vederea emiterii autorizației de mediu;

- decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 651/24.11.2022 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 4239923, emis la data de 27.08.2021 și certificat constatator eliberate de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bistrita-Nasaud;

- Cod Unic de înregistrare: 44802820 din data de 26.08.2021;

- Nr. de ordine în registrul comerțului: J6 /1087/2021.

- Contract comercial de furnizare rumeguș nr. 243/01.10.2022, privind predarea deșeurilor lemnoase și a rumegușului, încheiat cu SC DAROM SPEED SRL;
- Decizia de impunere nr. 172797/10.10.2022, emisă de Municipiul Bistrița, privind taxa de salubritate;
- Contract de comodat cu Tailleur Frederique Celine, nr. 1/2021 și acord privind dreptul de folosință utilități (apă, canalizare, energie electrică);
- Fișă cu date de securitate pentru vopsea.

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;
- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- 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 și a perdelei de protecție vegetală, 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialului lemnos;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;
- 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 titularului activității.

I. Activitatea autorizată

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

- pentru debitare: 1 ferăstrău tip banzic, 1 circular tivit cherestea, 1 mașină de ascuțit pânze, 1 circular freză;

- pentru tâmplărie: 1 pistol pneumatic, 1 polizor, 1 mașina de debitat 4 fețe, 1 mașină calibrat, 1 mașina rindeluit și șlefuit, 1 mașina normală de frezat, 1 mașina de chertat, 2 exahustoare, 2 compresoare;

Mijloace de transport utilizate în activitate: *proprii sau închiriate pentru transport de specialitate;*

Alimentarea cu combustibil a mijloacelor auto proprii se realizează direct de la stațiile de distribuție carburanți.

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

materii prime:

- cherestea - 100 m²/lună, se lucrează doar pe bază de comandă;

auxiliare:

- vopsea - 300 l/an, feronerie, șuruburi, pânză de șlefuit;

ambalaje:

- hârtie, carton de la aprovizionarea cu feronerie, șuruburi; recipiente de plastic de la vopsea;

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

- alimentarea cu apă potabilă se realizează din rețeaua de distribuție a municipiului Bistrita - consum mediu de apă 25 m³/lună;

- evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare a municipiului Bistrita;

- energia electrică provine din rețeaua existentă în zonă. Consumul de energie electrică este de 5 000 kWh/lună.

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

- fabricare elemente de tâmplărie din lemn: cheresteaua dimensionată este croită, dimensionată, rindeluită, frezată, îmbinată (producerea de ferestre, uși, căsuțe de vacanță), finisată (șlefuire, vopsire manuală, lăcuire), depozitată, apoi livrată către beneficiari.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

- cherestea - 10-20 m³/lună, ferestre, uși, căsuțe de vacanță;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: pentru încălzirea spațiilor de producție, se folosește o centrală termică având o putere de 70 kW pe combustibil solid (lemn); în decursul unui an se estimează un consum de 20 m³ deșeuri lemnoase.

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, 240 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:

- instalație de exhaustare dotată cu saci textili pentru evacuarea pulberilor, amplasată în atelierul de tâmplărie;

- coș cu h=9 m pentru evacuarea gazelor rezultate de la centrala termică;

- pentru sol :

- platformă betonată cu suprafața de 40 m² pentru depozitarea provizorie a resturilor lemnoase;

- platformă betonată cu suprafața de 30 m² pentru depozitarea provizorie a rumegușului;

- spațiile de producție sunt betonate;

- pubele pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;

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

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 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 aer:

- concentrațiile maxim admise conform STAS 12574/1987 privind aerul din zonele protejate, pentru pulberi în suspensie (totale) - 0,15 mg/m³ (valoare limită zilnică) și pulberi sedimentabile - 17 g/m²/lună;

- emisile provenite de la centrala termică pe lemne nu vor putea depăși c.m.a. prevăzute de Ord. 462/1993 al MAPPM, respectiv: CO - 250 mg/m³N, SO₂ - 2000 mg/m³N, NO₂ - 500 mg/m³N, pulberi - 100 mg/m³N, substanțe organice - 50 mg/m³N la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volume;

- 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.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru aer: emisiile de la coșul centralei termice - 1 determinare/2 ani;

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud (tel: 0263 224 064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel. 0263 213 194).

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

- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct.III, 1,
- evidența cronologică lunară, tabelară a gestiunii deșeurilor 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 județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie ale anului următor raportării;

- 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;

- 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 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
<i>Deșeuri din lemn și rumeguș</i>	<i>03 01 05</i>	<i>30 m³/an</i>	<i>pe platformă betonată</i>	<i>valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton</i>	<i>15 01 01</i>	<i>2 m³/an</i>	<i>în pubele inscripționate</i>	<i>valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>Deșeuri pânză de șlefuit</i>	<i>15 02 03</i>	<i>10 kg/an</i>	<i>în recipient corespunzător</i>	<i>valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>Deșeuri menajere</i>	<i>20 03 01</i>	<i>6 m³/an</i>	<i>în pubele inscripționate</i>	<i>eliminare prin agent economic autorizat</i>	<i>D5 - depozitare în depozit conform</i>
<i>Deșeuri de ambalaje de plastic</i>	<i>15 01 02</i>	<i>15 buc/an</i>	<i>pe platformă betonată</i>	<i>valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): *nu este cazul;*

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): *conform pct. 1.*

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): *rumegușul și deșeurile de lemn se predau la SC DAROM SPEED SRL, conform contractului încheiat; - deșeurile de ambalaje de hârtie, carton, plastic, pânze de șlefuit se predau la societăți autorizate;*

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: *cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.*

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): *deșeurile menajere sunt transportate și depozitate conform relației contractuale cu operatorul de servicii de salubritate;*

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: *se va ține evidența lunară a cantităților de deșeuri rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă); datele vor fi înregistrate lunar, în evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu cerințele HG 856/2002; această evidență se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 15 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior.*

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje rezultate: *hârtie, carton, de la aprovizionarea cu șuruburi, feronerie; recipienți de plastic de la vopsea;*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- *ambalajele din hârtie și carton se valorifică prin societăți autorizate;*

- *ambalajele de la vopsea se returnează furnizorului.*

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

<i>Tip (substanță/ amestec)</i>	<i>Substanța chimică periculoasă/Categorie de amestec</i>	<i>Cantitate</i>	<i>Unitate de măsură</i>	<i>Fraza de pericol</i>
<i>amestec</i>	<i>vopsea</i>	<i>300</i>	<i>l/an</i>	<i>H412</i>

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: *vopseaua este transportată în condiții de securitate, în canistre din plastic, cu respectarea prescripțiilor din fișa tehnică, prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;*

depozitare: *în spațiu amenajat și securizat;*

utilizare/comercializare: *se utilizează în activitate, în funcție de necesitățile tehnologice;*

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

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

- *ambalajele goale se preiau de către furnizor;*

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

- se depozitează în spațiu special amenajat, cu pardoseală betonată, separat 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 Suciuc

ÎNTOCMIT,

ing. Carmen Cîmpan



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