



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 2 din 11 IANUARIE 2019

Ca urmare a cererii adresate de SC LEOCRIDA PRODCOM SRL, reprezentată de dl. Șandor Avram, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, comuna Livezile, localitatea Livezile, str. Cruci, nr. 423, înregistrată la Agenție pentru protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 11.645/13.11.2018, ultima completare la nr. 11.872/20.11.2018,

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. 1000/2012 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 cu Ordinul Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011 și cu Ordinul Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 3839/2012 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/, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Atelier fabricare și reparare mobilier în județul Bistrița-Năsăud, comuna Livezile, localitatea Livezile, str. Cruci, nr. 423,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- fabricarea de mobilă - cod CAEN 3109 - rev. 2 (3611, 3614 - rev. 1);
- repararea mobilei și a furniturilor casnice - cod CAEN 9524 - rev. 2 (3611, 3612, 3614 - rev 1).

Suprafața pe care se desfășoară activitatea este de circa 4080 m², pe care sunt amplasate următoarele construcții:

- hala de producție nr.1 cu S=1032 m², compartimentată în hală de producție propriu-zisă, vestiare, birouri, grupuri sanitare;
- hala de producție nr.2 cu S=1032 m²;
- hala de depozitare materiale cu S=697 m²;
- căi de acces, platforme betonate pentru depozitarea deșeurilor;
- spații verzi cu suprafața de 100 m².

Obiectivul este situat la o distanță de cca. 2300 m față de râul Bistrița Ardeleană.

Accesul pe amplasament se face din DN 17, printr-un drum lateral stânga pe direcția Bistrița - Vatra Dornei.

Documentația conține fișa de prezentare și declarație întocmită de titular, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2800045, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la data de 5.09.2013;
 - Cod Unic de Înregistrare: 3863782 din data de 3.05.1993;
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/529/8.04.1993;
- Autorizația de mediu nr. 182/5.11.2013, revizuită la 24.03.2017 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de prestări servicii de salubritate, nr. 193/5.10.2016, cu SC SUPERCOM SA Sucursala Bistrița-Năsăud;
- Contract privind preluarea, gestionarea și reciclarea deșeurilor din mase plastice și carton nr. 53/1.03.2017, încheiat cu SC RECMIL COM SRL Bistrița;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 4/2017 și anexa la contract, privind preluarea deșeurilor metalice, încheiat cu SC REMATINVEST SRL Cluj, punct de lucru Bistrița;
- Buletin de analiză nr. 423/23.08.2018 pentru zgomot, întocmit de SC ECOMULTIPROD SRL;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- Anunțul public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la Primăria comunei Livezile în data de 8.11.2018;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 11.823/19.11.2018, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 550/21.11.2018 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu;
- Anexa la proces verbal de afișaj nr. 11.992/21.11.2018, încheiat în urma ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 21.11.2018, privind emiterea autorizației de mediu.

Prezentă 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 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016;
- 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 Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea și măsurarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- 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);
- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți);
- întreținerea în stare bună a utilajelor și mijloacelor de transport folosite, asigurarea și verificarea tehnică periodică a acestora pentru a se evita scurgerile de produse petroliere de orice fel și emisiile de noxe în atmosferă; nu se vor efectua schimburi de ulei sau reparații ale mijloacelor de transport auto în perimetrul exploatării;
- se interzice depozitarea, chiar și temporară, a deșeurilor pe amplasamente neautorizate;
- se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare, 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;
 - să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și să nu amestece aceste deșeuri;
 - 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;
 - 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 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 deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- respectarea prevederilor O.G. nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;
- respectarea prevederilor HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialului lemnos, modificată și completată prin O.U.G. nr. 51/2016;
- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.U.G. nr. 38/2016;
- deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalații autorizate de incinerare, respectiv co-incinerare cu recuperare de energie;
- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv co-incinerare cu recuperare de energie;
- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se vor depozita în condiții corespunzătoare, conform fișelor tehnice, până la predarea la firmele furnizoare sau la agenți economici specializați, autorizați pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;
- respectarea prevederilor 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 și prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- să se asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

- deșeurile colectate se depozitează doar în spații de depozitare amenajate, pe platforme impermeabilizate și în recipiente etanșe, pe categorii, fiind obligatorie inscripționarea acestora cu denumirea și codul deșeurii, conform H.G. nr. 856/2002;
- 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 (ultima modificare OUG 39/2016 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu);
- 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.
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009, prin O.U.G. nr. 64/2011, prin Legea nr. 249/2013 și prin Legea nr. 165/2016 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului;
 - 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

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 asigure (la solicitarea A.P.M. Bistrița-Năsăud) toate datele necesare pentru întocmirea inventarului anual de emisii;
 - 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 prin Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/22.10.2007, nr. 164/19.11.2008 și nr. 58/16.10.2012.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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.

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale 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 mașină formatizat PAL, PFL în pachet, 1 mașină aplicat folie pe cant drept, 1 mașină aplicat folie pe cant curb, 1 mașină de găurit multiplu, 2 fierăstrae circulare cu masă mobilă, 1 mașină de frezat pentru softforming, 1 mașină de cant pentru softforming, 1 mașină de frezat F 600 Maka, 1 ferăstrău circular combinat (găurire și scobire), 1 mașină de îndreptat, 1 mașină de rindeluit la grosime, 1 mașină de șlefuit cu bandă, 4 mașini de cusut, 1 mașină de croit portabilă, 1 mașină de găurit, 1 polizor, 1 ferăstrău panglică, 1 circular;*

- mijloace de transport: 2 autoutilitare și 1 autoturism;

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

materii prime: PAL - 6 000 m²/lună, PFL - 1 000 m²/lună, cherestea rășinoase - 2 m³/lună, cherestea fag - 0,5 m³/lună, piele ecologică și stofă - - 400 m/lună;

materii auxiliare: adeziv - 15 kg/lună, aracet - 10 kg/lună, poliuretan - 200 kg/lună, sticlă - 25 m²/lună, folie pentru canturi, balamale, mânere, opritori, magneți, șuruburi, cepuri, picioare, sfoară, capse;

ambalaje: cartoane de la ambalarea materiei prime și recipiente din material plastic de la aracet și de la adeziv.

carburanți: motorină - 700 l/lună;

Alimentarea cu combustibil a mijloacelor auto se realizează direct de la stațiile de distribuție carburanți, iar reparațiile mijloacelor de transport utilizate și schimbările de ulei se fac la societăți autorizate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): *apa se utilizează numai în scop igienico-sanitar, alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate menajere se realizează din și în rețelele hidroedilitare; consum - 2 m³/lună.*

Energia electrică se alimentează din rețeaua existentă în zonă. Consumul mediu de energie electrică este de 1000 kWh/lună.

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

Procesul tehnologic presupune aprovizionarea materiilor prime, depozitarea acestora în spațiile destinate și executarea următoarelor operații:

Pentru fabricarea mobilei:

- formatizare PAL, PFL în pachet, operație care constă în tăierea simultană a mai multor panouri pe circularul de formatizat;

- aplicarea foliei pe canturile drepte, operație care constă în aplicarea adezivului pe cant, aplicarea și presarea foliei, retezarea foliei după lungimea panoului, tunderea (îndreptarea cantului superior-inferior), șlefuirea și rotunjirea muchiilor;

- aplicarea foliei pe canturile curbe, operație care se realizează pe mașina dotată cu rezervor pentru adeziv și constă în aplicarea adezivului pe folie, alimentarea mașinii cu material de aplicat pe cant, aplicare adeziv, presare, lipire, tăiere grosieră din rolă, frezarea surplusului, tăiere capete, șlefuire și frezare;

- frezarea cantului pentru softforming se realizează pe canturile profilate cu diverse modele ale plăcilor care intră în componența mobilei (ex. uși);

- aplicarea foliei pe cant softforming – benzile de cant se aplică pe forma profilului cu role de silicon, după care se îndepărtează excesul de adeziv;

- găurirea panourilor este operația de prelucrare mecanică realizată pe mașina de găurit multiplu și are ca scop realizarea găurilor necesare asamblării elementelor;

- montare mobilei se realizează cu șuruburi și accesorii de asamblare; în vederea asamblării, componentele se pregătesc prin înclieiere cu aracet și cepuri.

Pentru fabricarea produselor de tapițerie, fluxul constă în:

- executarea tiparelor;

- pregătirea scheletelor din cherestea;

- tapițarea spătarelor, șezutului, brațelor și a pernelor detașabile.

Produsele se ambalează în cartoanele rămase de la materia primă și se livrează la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: mobilier și produse de tapițerie;

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

- hala nr. 1 și vestiarul sunt încălzite cu sobă pe combustibil solid – lemne și deșeuri lemnoase rezultate din activitate;

- hala nr. 2 și spațiile administrative sunt încălzite cu 1 semineu și 1 termoșemineu pe combustibil solid – lemne și deșeuri lemnoase rezultate din activitate, care asigură agentul termic din caloriferele spațiilor, cu putere de 35 kW;

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): comerț cu amănuntul al mobilei, cod CAEN – 4759.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 160 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 depozitare sunt cu pardoseală betonată,

- 1 recipient metalic pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;

- pentru aer: - sistem de aspirație-colectare a pulberilor în saci, la toate mașinile de prelucrare PAL, PFL și cherestea;

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: limita maximă privind nivelul de zgomot - 65 dB la limita incintei, conform STAS 10009/1988;

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

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OG 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002, iar depozitarea provizorie a deșeurilor lemnoase se va face separat, în spațiul special amenajat, conform prevederilor HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialului lemnos.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru zgomot: nivelul de zgomot - 1 determinare/an;

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;

- copii după documentele de transport a deșeurilor periculoase în vederea valorificării/neutralizării;

- copii după constatările efectuate de CJ BN al GNM, 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 conform HG 856/2002	Cantitate generată	Valorificare/ Eliminare	Denumire operațiune
deșeuri municipale amestecate	20 03 01	2,5 m ³ /an	Eliminare	D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)
deșeuri lemnoase și rumeguș	03 01 05	2,5 m ³ /lună	Se utilizează ca și combustibil în sobe	R1-utilizarea în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
deșeuri textile procesate	04 02 22	2 kg/an	se utilizează ca și umplutură în produsele de tapițerie	R3- reciclarea/valorificarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți
deșeuri de ambalaje din carton	11 01 01		se predau, pe bază de contract, la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea acestora	R12- schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeuri de ambalaje din materiale plastice	15 01 02		se predau, pe bază de contract, la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea acestora	R12- schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri metalice	16 01 17, 16 01 18	150 kg/lună	se predau, pe bază de contract, la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea acestora	R12- schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

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

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

- rumegușul și pulberile – 2,5 m³/lună, margini și rămășițe - 9 m³/lună, se depozitează temporar pe suprafață betonată; deșeuri textile procesate - 2 kg/an se ambalează în saci și se depozitează temporar în spațiu de lucru în vederea reutilizării; deșeurile de ambalaje se depozitează temporar în magazie cu pardoseală betonată; deșeurile metalice se depozitează temporar în magazie cu pardoseală betonată; deșeurile menajere se depozitează în europubelă cu capacitate de 200 l;

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

rumegușul și pulberile – 2,5 m³/lună, margini și rămășițe - 9 m³/lună, se folosesc ca și combustibil;

- deșeurile textile se utilizează ca și umplutură în tapițerie;

- deșeurile metalice (150 kg/lună), se predau, pe bază de contract, la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea acestora;

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.*

Datele vor fi înregistrate lunar, în evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu cerințele HG 856/2002, modificată prin HG nr. 210/2007;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere sunt transportate și depozitate conform contractului cu societatea de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: *se va ține evidența lunară a cantităților de deșuri 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; aceasta evidența 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.*

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- rezultate: cartoane de la ambalarea materiei prime și recipienti din material plastic de la aracet și de la adeziv;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *recipiente de la aracet și de la adeziv se depozitează în vederea returnării la furnizori sau predării la societăți autorizate pentru valorificarea/neutralizarea acestora; cartoanele se reutilizează la ambalarea produselor finite;*

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciu



Întocmit,

ing. Livia Pușcaș

