



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 59 din 7 MAI 2020

Ca urmare a cererii adresată de SC CRISPETVET SRL reprezentată de dl. Gril Pavel, în calitate de administrator, cu sediul social în județul Bistrița-Năsăud, comuna Telciu, localitatea Telciu, str. Nouă, nr. 475, înregistrată la Agenție pentru protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 2802/9.03.2020,

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

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Alte activități de curățenie, activitate care se desfășoară la nivelul județului Bistrița-Năsăud.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- alte activități de curățenie - cod CAEN 8129 - rev. 2 (9003 – rev. 1);

Activitatea de dezinsecție, dezinfecție și deratizare se desfășoară la diverși beneficiari din județul Bistrița-Năsăud, iar depozitarea substanțelor și utilajelor utilizate se face la sediul P.F.A. GRIL PAVEL, din localitatea Telciu, str. Nouă, nr. 475, pe un amplasament cu suprafața totală de 50 m², care cuprinde magazie cu S=4 m² amplasată în clădire cu suprafața de 32 m² și platformă dalată.

Transportul substanțelor utilizate se va face cu mijloace de transport închiriate care vor respecta legislația privind transportul substanțelor periculoase.

Amplasamentul sediului social este situat la o distanță de cca. 300 m față de râul Sălăuța.

Accesul pe amplasament se face din DN 17 C, prin Strada Nouă.

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, afișat la sediul Primăriei comunei Telciu la data de 3.03.2020;

- Autorizația de mediu nr. 20/30.03.2015, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, pentru PFA GRIL PAVEL;

Decizia nr. 101/9.07.2018 privind transferul autorizației de mediu de la PFA GRIL PAVEL la SC CRISPETVET SRL eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia nr. 146/1.03.2019 de aplicare a vizei anuale pentru anul 2019 eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 3076/13.03.2020, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia nr. 116/18.03.2020 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu;

- Anexa la proces verbal de afișaj nr. 3263/18.03.2020, încheiat în urma ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 18.03.2020, privind emiterea autorizației de mediu revizuite;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 3268523, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la data de 28.03.2016;

- Cod Unic de Înregistrare: 35850610 din data de 24.03.2016;

- Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/285/24.03.2016;

- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la data de 25.10.2018, privind declararea activității;

- Contract de împrumut de folosință-comodat încheiat în 24.03.2016 cu Gril Ruxanda Viorica, privind darea în folosință a spațiilor utilizate;

- Contract de prestări servicii seria BI-IND nr. 2/29.01.2020, privind transportul și eliminarea finală a deșeurilor din activitate și a ambalajelor care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, încheiat cu SC Bio-Pak SRL Satu Nou, județul Maramureș;

- Fișe cu date de securitate pentru substanțele și preparatele utilizate;

- Autorizație sanitar-veterinară nr. 225/4.06.2019, eliberată de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Bistrița-Năsăud;

- Notificarea privind conformarea cu normele de igiena și sănătate nr. 22/28.02.2020, eliberată de Direcția de Sănătate Publică a Județului Bistrița-Năsăud;

- Declarație de impunere în vederea stabilirii cuantumului taxei de salubritate, emisă de Primăria Comunei Telciu.

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 și cu Legea nr. 219/2019;

- transportul pe drumurile publice de mărfuri și produse periculoase se va realiza cu mijloace de transport care respectă legislația de mediu privind transportul substanțelor periculoase;

- se interzice transportul pe drumurile publice de mărfuri și produse periculoase în vehicule care nu au dotările și echipamentele necesare sau care nu îndeplinesc condițiile tehnice și de agreere prevăzute în Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R.), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957, la care România a aderat prin Legea nr. 31/1994, ori pentru care conducătorul vehiculului nu deține certificat A.D.R. corespunzător;

- se vor lua măsuri adecvate, conform naturii și importanței riscurilor previzibile, pentru a evita producerea de daune sau prejudicii și, dacă este cazul, a reduce la minimum efectele acestora;

- se vor lua imediat măsurile necesare în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, se va informa agenția județeană pentru protecția mediului și comisariatul județean al G.N.M. de pe raza județului în care s-a produs incidentul;

- în caz de poluare accidentală, se vor aplica măsuri de decontaminare, remediere și/sau reconstrucție ecologică pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;

- în caz de accident sau eveniment rutier, se vor aplica măsurile de intervenție și de alarmare prevăzute în Fișele cu Date de Siguranță;

- respectarea prevederilor OG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- respectarea prevederilor HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată cu HG nr. 210/2007;

- respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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 privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- 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;
- umectarea căilor de acces la perimetru în funcție de condițiile climatice din perioada executării lucrărilor, pentru evitarea ridicării pulberilor fine în atmosferă. Mijloacele de transport pentru materiale vor fi prevăzute cu prelată, pentru evitarea împrăștiilor de particule cu ajutorul vântului;
- 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, 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;

- 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 deșeuri, 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;
- 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;
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificata și completata;
- respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- respectarea Regulamentului (CE) nr. 1907/2006/CE al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- respectarea HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- respectarea prevederilor Regulamentul (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- respectarea prevederilor OUG nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se vor depozita în condiții corespunzătoare, conform fișelor tehnice, până la predarea către societăți autorizate în eliminarea acestora;
- 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.

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 pulverizator manual Stihl SG 71 cu capacitate de 22 litri și 1 atomizor Stihl SR 430, 3,9 HP, cu capacitate 14 litri;*

Mijloace de transport utilizate în activitate: *1 autoturism și mijloace de transport închiriate;*

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

materii prime: *insecticide, dezinfectante, raticide și apă pentru diluarea soluțiilor; insecticide piretroide-10 l/lună, insecticide piretrine - 10 l/lună, insecticide organofosforice - 10 l/lună, dezinfectante - 20 l/lună, raticide - 25-30 kg / lună.*

Cantitățile de insecticide, dezinfectante, raticide și apă consumate lunar depind de numărul de comenzi.

combustibili/carburanți: *motorină – circa 100 l/lună;*

- alimentarea cu combustibil a mijloacelor auto folosite, lucrările de întreținere, reparațiile și schimbările de ulei se fac numai pe amplasamente autorizate în acest sens;

Ambalaje: rezultate: *ambalaje din hartie, carton și recipiente din plastic.*

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

La sediul social, utilitățile sunt asigurate astfel:

- *alimentare cu apă la sediu se realizează din rețeaua localității. Consumul mediu de apă este de 1 m³/lună; pentru prepararea soluțiilor se utilizează apă de la beneficiari, acolo unde se prepară soluțiile (direct în aparatul de pulverizat), consumul fiind de circa 5 m³/lună – funcție de comenzi.*

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

- *alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua existentă în zonă.*

Consumul mediu de energie electrică este de 35 kWh/lună.

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

Se execută activități de dezinfectie, dezinfecție și deratizare la diverși beneficiari.

Substanțele utilizate se transportă la amplasamentele unde are loc activitatea cu mijloace de transport închiriate. Tot aici se diluează substanțele utilizate cu apă, direct în pulverizator, și se spală, dacă este cazul pulverizatorul. Soluțiile rezultate de la spălarea pulverizatorului nu vor fi deversate la canalizare, se stochează provizoriu în ambalajele rezultate de la substanțele utilizate, se transportă la sediu de unde se predau împreună cu ambalajele la societăți autorizate în eliminarea lor.

Transportul se efectuează cu mijloace auto închiriate care vor respecta prevederile legale privind transportul substanțelor periculoase.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: *nu este cazul;*

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: *La sediul social, încălzirea spațiilor este asigurată cu 1 centrală termică cu combustibil solid (lemne), cu puterea de 24 kW, cu coș de evacuare gaze arse cu înălțimea de 5 m.*

Consumul de lemne pentru încălzire este de 2 m³/lună, în perioada rece a anului.

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: *6 zile/săptămână (luni-sâmbătă).*

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:

- coș de evacuare gaze arse de la centrala termică cu înălțimea de 5 m;

⇒ pentru sol:

- la sediul societății, spațiul de depozitare temporară a deșeurilor menajere și asimilate are suprafața dalată, stocarea temporară a deșeurilor se face în pubelă;

- la sediul societății, spațiul de depozitare temporară a substanțelor periculoase utilizate și a deșeurilor de ambalaje a acestora are suprafața de 4 m² și pardoseală placată cu gresie.

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

• pentru apă: soluțiile rezultate de la spălarea pulverizatorului nu vor fi deversate la canalizare, se stochează provizoriu în ambalajele rezultate de la substanțele utilizate și se predau societăților autorizate în eliminarea acestora.

III. Monitorizarea mediului

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

În cazul poluărilor accidentale rezultate în urma activității, remedierea și /sau refacerea zonelor afectate se va face cu respectarea prevederilor legale.

Orice poluare accidentală se va comunica imediat la Agenția pentru Protecția Mediului și la Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu din județul în care se produce evenimentul.

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

- cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare;
- cantitățile de substanțe/amestecuri chimice periculoase utilizate în activitate (achiziționat, utilizat, stoc),

anual și la solicitarea APM;

- copii după documentele de transport a deșeurilor periculoase în vederea valorificării/neutralizării;
- evidenta gestiunii deșeurilor - pana la data de 31 martie pentru anul anterior celui în care se face raportarea;
- datele privind incidentele, accidentele de mediu, poluări accidentale datorate activității desfășurate;
- măsurile dispuse de autoritățile de control pe linie de protecția mediului și modul lor de soluționare;
- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea eventualelor prejudicii asupra mediului.

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 deșeu conform HG 856/2002	Cantitate generată	Valorificare/ Eliminare	Denumire operațiune
lichide apoase de spălare de la utilizarea dezinfectanților, (apă de spălare a pulverizatorului după utilizarea acestuia);	07 06 01*	2 m ³ /an	Se predau la societăți autorizate în recipienții goți de aprovizionare a substanțelor utilizate	R12 - schimbul de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile de valorificare (de la R1 la R11)
- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	10 kg/lan	Se predau la societăți autorizate	R12 - schimbul de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile de valorificare (de la R1 la R11)
Deșeuri menajere	20 03 01	cca. 0,2 m ³ /lună	Eliminare	D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență: nu colectează;

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

- deșeurile menajere (cca. 0,2 m³/lună) generate la sediul societății sunt stocate temporar în pubelă, amplasată pe suprafață dalată;

- lichide apoase de spălare de la utilizarea dezinfectanților (apă de spălare a pulverizatorului după utilizarea acestuia) și deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, la sediul societății, în spațiul cu suprafața de 4 m², cu pardoseala placată cu gresie; - lichide apoase de spălare de la utilizarea dezinfectanților (apă de spălare a pulverizatorului după utilizarea acestuia) și deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, la societăți autorizate pentru eliminare, în baza contractului de prestări servicii încheiat.

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 relației contractuale cu operatorul de servicii de salubritate;

- lichide apoase de spălare de la utilizarea dezinfectanților (apă de spălare a pulverizatorului după utilizarea acestuia) și deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, la societăți autorizate pentru eliminare, în baza contractului de prestări servicii încheiat.

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; 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 - ambalaje din hartie, carton și recipiente din plastic;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se predau la societăți autorizate pentru eliminare, în baza contractului de prestări servicii încheiat.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): insecticide piretroide-10 l/lună, insecticide piretrine - 10 l/lună, insecticide organofosforice - 10 l/lună, dezinfectante - 20 l/lună, raticide - 25-30 kg / lună.

Cantitățile de insecticide, dezinfectante, raticide consumate lunar depind de numărul de comenzi.

Tip (substanță /	Cantitate	Unitate de	Fraze de pericol
------------------	-----------	------------	------------------

amestec)		măsură	
Insecticid Ghilotina i7.5 K-othrine SC 7.5 Flow (deltamethrin 7,5 g/L) - amestec	Funcție de numărul de comenzi	litri	H400, H410
Insecticid K-Othrine PROFI EC 250 (deltamethrin 25g/L, piperonil butoxid (PBO) 225g/L)- amestec	Funcție de numărul de comenzi	litri	H226, H302, H304, H318, H332, H335, H336, H400, H410
Insecticid i10 Quick Bayt 2 Xtra WG10 (imidacloprid 10% și cis-tricos-en 0.1% - substanță	Funcție de numărul de comenzi	litri	H 400, H410
Insecticid agita 10 WG concentrație în soluție 10-12%- amestec	Funcție de numărul de comenzi	litri	H 410

2. Modul de gospodărire:

ambalaje: în ambalaje de hârtie și cutii de carton sau recipiente din material plastic;

transport: aprovizionarea este realizată de către furnizori iar transportul la beneficiari prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;

depozitare: în ambalajele originale, în magazia sediului pe pargoseală din gresie;

folosire/comercializare: pentru lucrări de dezinfecție, deratizare;

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;

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

- se depozitează pe pardoseală betonată;

- 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 Bistrița-Năsăud;

- 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



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

Întocmit,
ing. Livia Pușcaș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITĂ-NĂȘĂUD

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