



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**NR. 25 din 21 APRILIE 2017**

Ca urmare a cererii adresată de PFA GREAB ALEXANDRINA CLAUDIA, reprezentată prin dna. Greab Alexandrina Claudia, cu sediul în municipiul Bistrița, localitatea componentă Unirea, str. Azurului, nr. 8, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 3200/22.03.2017, cu ultima completare nr. 3539 din data de 29.03.2017.

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 și nr. 3839/2012, a adresei ANPM nr. 1/1177/DC/28.05.2014 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, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru:** Spălătorie de covoare, în municipiul Bistrița, localitatea componentă Unirea, str. Azurului, nr. 8, județul Bistrița-Năsăud;

**în scopul desfășurării următoarelor activități** (conform cod CAEN):

- spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile și a produselor din blană, cod CAEN 9601 - rev. 2 (9301 - rev. 1).

Suprafața amplasamentului este de 1.550 m<sup>2</sup>, iar suprafața ocupată de obiectiv este de 101,25 m<sup>2</sup>.

Spălătoria de covoare propriu-zisă este o construcție cu suprafața de 77,25 m<sup>2</sup>, care cuprinde:

- spălătorie propriu zisă - 19,84 m<sup>2</sup>, dotată cu 1 aspirator profesional, 1 mașină monoperie, 1 mașină centrifugată, 1 aerotermă, 1 dezumidificator, 1 hidrofor, suportți metalici pentru uscat covoare, uscător - 19,84 m<sup>2</sup>;
- șopron - 33,1 m<sup>2</sup>;
- platformă betonată cu suprafața de 24 m<sup>2</sup>.

Obiectivul este situat la o distanță de 1000-1200 m față de râul Bistrița, accesul se face din str. Azurului.

**Documentația conține următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Cerere de obținere a autorizației de mediu, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 3200/22.03.2017;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de către beneficiar;
- Plan de situație și plan de încadrare;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu - anunț public în ziarul Răsunetul cu nr. 7479/17.03.2017;
- Act de reglementare - Clasarea notificării nr. 619/06.05.2014, pentru proiectul Construire anexă parter cu destinația de spălătorie de covoare, eliberat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de comodat între dl. Greab Vasile în calitate de comodat și PFA Greab Alexandrina Claudia în calitate de comodat;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1670/V/27.03.2016, cu SC SUPERCOM SA București - Punct de lucru Bistrița;
- Contract de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 30686/06.06.2011, cu SC AQUABIS SA Bistrița și acte adiționale nr. 1 și 2 din data de 06.06.2011, la contractul de branșare/racordare utilități;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 619/06.05.2014, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal verificare nr. 3372/27.03.2017, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Decizia nr. 131/29.03.2017, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, luată în cadrul ședinței CAT din data de 29.03.2017, privind emiterea autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 3535 din data de 29.03.2017, în urma ședinței Comisiei Interne de Analiză, privind decizia finală de emiterie a autorizației de mediu,
- Proces verbal din data de 21.04.2017, al Comisiei Interne de Analiză, de emiterie a autorizației de mediu.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2911045/10.04.2014, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
  - Cod Unic de Înregistrare: 33036540 din data de 08.04.2014;
  - Număr de ordine în registrul comerțului: F6/192/08.04.2014;
- Certificat constatator nr. 24111 emis la data de 17.11.2014 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Buletin de analiză pentru nivel de zgomot, nr. 2383/254/13.03.2017, întocmit de Direcția de Sănătate Publică a Județului Bistrița-Năsăud;
- Autorizația de construire nr. 597 din 21.07.2014 emisă de Primăria Municipiului Bistrița, pentru construire anexă cu destinația de Spălătorie covoare;
- Fișă tehnică de securitate pentru identificarea preparatului chimic periculos - șampon profesional de covoare Carpet 101.

**Prezența 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 Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului), ultimul act normativ pentru modificarea și completarea legii fiind Legea nr. 196/2015;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase, modificată și completată

prin H.G. nr. 783/2006, H.G. nr. 210/2007, H.G. nr. 1038/2010, H.G. nr. 707/2013 și prin Legea nr. 196/2015;

– respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

– respectarea prevederilor Ordinului ministrului sănătății nr. 119 din 4.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

– respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată cu H.G. nr. 336/2015;

– respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

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

– respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016, conform prevederilor căreia titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislația națională prin hotărâre de guvern;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- operatorii economici care asigură colectarea și transportul următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca 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;
- producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către persoane fizice ori juridice autorizate, în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă, nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.
- 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, 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. 1.470/2004 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a 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 legale, 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;
  - respectarea prevederilor O.G. nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;
  - 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 republicată;
  - respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - 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 coincinerare 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 coincinerare 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 cuprinse în cărțile tehnice ale instalațiilor de depoluare și instruirea personalului cu privire la operarea acestora;
  - se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de uleiuri, carburanți);
  - respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. 1121/1281/2005 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;
  - menținerea și întreținerea în bune condiții a suprafețelor betonate din incintă și refacerea acestora ori de câte ori prezintă urme de degradare.
  - 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.

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.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, modificat cu Ordinele M.M.P. nr. 1298/2011 și nr. 3.839/2012.

***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 este valabilă 5 ani de la 21.04.2017, data eliberării, până la 21.04.2022.

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):
  - *spălătoria de covoare are în dotare 1 aspirator profesional, 1 mașină monoperie, 1 mașină centrifugat, 1 aerotermă, 1 dezumidificator, 1 hidrofor Model Evpomer și bare de uscare, instalație de alimentare cu energie electrică, instalație dublă de alimentare cu apă;*
  - Mijloace de transport utilizate în activitate: *nu are;*
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:
  - *apa - 120 m<sup>3</sup>/an;*
  - *soluții de spălat (șampon profesional de covoare) - 150 kg/an, se aprovizionează în canistre din plastic cu capacitatea de 20 l;*
3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
  - *alimentarea cu apă se realizează din rețeaua localității - consum 10 m<sup>3</sup>/lună, 120 m<sup>3</sup>/an;*
  - *apele uzate se evacuează în rețeaua de canalizare prin intermediul unui desnisipator cu V= 0,08 m<sup>3</sup>;*
  - *energia electrică se alimentează din rețea - 600 kWh/lună;*
  - *energia termică necesară încălzirii aerului aerotermei este asigurat de apa caldă produsă de centrala termică a proprietarului;*
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
  - Activitatea de spălat covoare constă în: aspirare, spălare cu jet de apă și detergenți, stoarcere, uscarea se face forțat pe perioada rece în uscător (cu aer cald produs de aerotermă, după centrifugare se pun pe suporturi metalici, aerul cald este ventilat în încăperea) și liber (în perioada caldă pe platforma betonată și uscător).*
5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: *nu este cazul.*
6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: *centrală termică cu puterea de 35 kW, pe combustibil solid (lemn), aferentă casei de locuit, consum 12 m<sup>3</sup>/an, în sezonul rece;*
7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): *nu este cazul;*
8. Programul de funcționare: *12 ore/zi, 6 zile/săptămână, 250 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: spațiu amenajat, betonat, dotat cu recipienti etanși pentru depozitarea provizorie a deșeurilor;*
  - *pentru apă: apele uzate se evacuează în rețeaua de canalizare prin intermediul unui desnisipator cu V= 0,08 m<sup>3</sup>;*
  - *pentru aer: coș pentru evacuarea gazelor arse din centrala termică, cu înălțimea totală 14 m;*
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: *sistemul de preepurare se curăță periodic, în scopul încadrării indicatorilor în limitele admise pentru apele uzate deversate la canalizare;*
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: se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul acustic echivalent continuu (Leq) să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;*

- pentru apă: respectarea condițiilor de evacuare a apelor uzate în rețeaua de canalizare, conform prevederilor H.G. nr. 188/2002 (normativul NTPA 002/2002), modificată prin H.G. nr. 352/2005 și cei stabiliți cu administratorul rețelei de canalizare: pH=6,5 - 8,5, materii în suspensie - 350 mg/l, detergenți sintetici biodegradabili - 25 mg/l, substanțe extractibile cu solvenți organici - 30 mg/l;

- pentru aer: nu se va depăși concentrația maxim admisă pentru poluanții evacuați în gazele arse de la centrala termică, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru: pulberi - 100 mg/m<sup>3</sup>N, CO - 250 mg/m<sup>3</sup>N, NO<sub>2</sub> - 500 mg/m<sup>3</sup>N, SO<sub>2</sub> - 2000 mg/m<sup>3</sup>N, substanțe organice (exprimate în carbon total) - 50 mg/m<sup>3</sup>N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volume;

- pentru sol: depozitarea 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, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru zgomot: 1 determinare/an;

- pentru apă: conform contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare - SC AQUABIS SA Bistrița;

- pentru aer: emisii 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. 224064) și Comisariatului Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

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

- cantitățile de deșeuri colectate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare;

- copii ale verificărilor CJ al GNM;

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

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):

- deșeu de scame, - cod 20 01 11 - circa 10kg/an, cod valorificare/eliminare - R12 – schimb de deșeuri;

- nisip – cod 19 08 02 – 50 kg/an, cod valorificare/eliminare - D5 - Depozitarea in depozite special amenajate;

- deșeuri de ambalaje din plastic - cod 15 01 10\* - 7/8 buc/an, cod valorificare/eliminare R12 - schimb de deșeuri;

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 – 0,6 m<sup>3</sup>/lună, cod valorificare/eliminare D5 - Depozitarea in depozite special amenajate;

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

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nisipul decantat (50 kg/an), ambalajele din plastic (8 buc./an) și deșeurile menajere (0,6 m<sup>3</sup>/lună), se depozitează provizoriu în recipiente etanși, pe suprafețe betonate;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): nu este cazul;

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, cu menționarea tipului de deșeu și a cantităților predate. Datele vor fi înregistrate, lunar, în evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu cerințele HG 856/2002.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere, scamele și nisipul decantat sunt transportate și depozitate în rampă autorizată conform contractului cu societatea 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).

Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului ori de câte ori aceasta le solicită.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: canistre din plastic de 20 l - 8 buc./an;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): deșeurile de ambalaje se returnează la furnizori.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,

ecolog Catrinel Dodan