



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

NR. 113 din 20 SEPTEMBRIE 2010

Revizuită la 21 FEBRUARIE 2017

Ca urmare a cererii adresată de SC PRIGOSIM SRL, reprezentată prin dl. Prigon Petrișor Dănuț, în calitate de administrator, cu sediul în localitatea Bistrița Bîrgăului, str. Principală, nr. 1037, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 267/12.01.2017,

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. 1000/2012 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. 9/2016, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Spălătorie auto și spălătorie de covoare, în localitatea Prundu Bîrgăului, str. Principală, nr. 34A;

în scopul desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN):

- întreținerea și repararea autovehiculelor, cod CAEN 4520 - rev. 2 (5020 - rev. 1);
- spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile și a produselor din blană, cod CAEN 9601 - rev. 2 (9301 - rev. 1).

Suprafața amplasamentului este de 225 m², care cuprinde:

- 1 clădire P+M cu suprafața de 138 m², având la parter spălătoria auto, atelier vulcanizare auto, vestiar, birou, grup sanitar și centrală termică, iar la mansardă spații comerciale (bar) și spații de depozitare;

- clădire anexă cu suprafața de 69 m², cu destinația de spălătorie de covoare;
- căi de acces betonate.

Obiectivul este situat pe partea dreaptă a DN 17 Bistrița-Vatra Dornei și la o distanță de circa 1 km față de râul Bistrița.

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 1401082/3.03.2009 și certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 21531/21.07.2010, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Act de reglementare nr. B/143/19.03.2007, pentru proiectul Construire spălătorie auto și spații de locuit, eliberat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Notificarea pentru punerea în funcțiune nr. 26/15.07.2010, eliberată de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Contract de salubritate nr. 794/28.06.2010, cu SC CODRIȘOR SRL Bistrița;
- Contract de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 21026/2.07.2010, cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, la Primăria comunei Prundu Bîrgăului, din 20.07.2010;
- Proces verbal de verificare a respectării condițiilor impuse prin actele de reglementare nr. B/143/19.03.2007 și respectiv nr. 7137/20.07.2010;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 7359/27.07.2010, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 375/28.07.2010 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud de emitere a autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 24.08.2010, al Comisiei Interne de Analiză, privind emiterea autorizației de mediu.

Revizuirea autorizației de mediu este determinată de construirea pe amplasament a unei anexe cu destinația de garaj și boxe pentru spălat, curățat și uscat covoare.

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

- Autorizația de mediu nr. 113/20.09.2010, emisă de Agenția de Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, valabilă până la data de 20.09.2020;
- Clasarea notificării nr. 2.258/10.11.2016, eliberată de Agenția de Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: *Construire anexe în regim P - garaj și boxe pentru spălat, curățat și uscat covoare;*
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 357/16.01.2017, întocmit de Agenția de Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 18/19.09.2016, cu SC SUPERCOM SA București - Punct de lucru Bistrița;
- Contract de predare deșeuri de plastic, textile, hârtie și carton, nr. 185/10.01.2017, cu SC MARCELA COMPANY SRL (AM nr. 139/30.10.2009);
- Buletine de analize pentru ape uzate nr. 442/23.05.2011, nr. 67/25.01.2012, nr. 1057/06.12.2012, nr. 167/25.03.2013, nr. 1084/24.12.2013, nr. 176/26.03.2014, nr. 1084/24.12.2014, nr. 511/27.05.2015, nr. 854/21.09.2015, nr. 334/20.04.2016 și nr. 841/20.10.2016, întocmite de SC AQUABIS SA Bistrița;
- Buletine de analiză pentru nivel de zgomot nr. 80/05.09.2011, nr. 261/02.08.2012, nr. 195/17.06.2013, nr. 248/26.06.2014, nr. 302/29.06.2015 și nr. 233/27.06.2016, întocmite de SC ECOMULTIPROD SRL Bistrița;
- Anunț public privind depunerea solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Primăriei Comunei Prundu Bîrgăului sub nr. 179/11.01.2017;
- Decizia nr. 34/18.01.2017, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, luată în cadrul ședinței CAT din data de 18.01.2017, privind emiterea autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 14.02.2017, în urma ședinței Comisiei Interne de Analiză, privind decizia finală de emitere a autorizației de mediu,

Prezentarea autorizației 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;

- 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, 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 H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 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 si completarea Ordonanței de urgenta 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 până la data de 20.09.2020.

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 auto este dotată cu 2 aparate de spălat sub presiune și 2 aspiratoare;

- spălătoria de covoare are în dotare 2 aparate de spălat sub presiune, 2 aeroterme și bare de uscare;

- vulcanizarea auto este dotată cu 1 compresor, 1 dejantator, 1 echilibrador și 2 elevatoare;

Mijloace de transport utilizate în activitate: nu are;

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

- soluții de spălat - 50 l/lună, se aprovizionează în canistre din plastic;

- lavete textile - 5 buc./lună, hârtie absorbantă - 2 role/lună;

- petece cauciuc autoadezive (reci) - cca. 30 buc./lună, anvelope auto - cca. 10 buc./lună.

Combustibili: lemn - consum 3 m³/lună, pentru încălzirea spațiilor în sezonul rece.

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

- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua localității - 2-3 m³/zi, 72 m³/lună;

- apele uzate menajere se evacuează în rețeaua de canalizare;

- apele uzate rezultate de la spălarea autovehiculelor se evacuează în rețeaua de canalizare după o prealabilă epurare mecanică în 2 canale betonate, acoperite cu grătar metalic, situate în interiorul halei și 2 bazine exterioare, betonate, cu volumul de 15 m³ fiecare, având rolul de decantor și separator de produse petroliere;

- apele uzate rezultate de la spălarea covoarelor se colectează într-un bazin betonat situat lângă anexă, care are rol de decantor, apoi sunt conduse în sistemul de preepurare de la spălătoria auto;

- energia electrică se alimentează din rețea - 10-35 kWh/zi, 840 kWh/lună;

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

Activitatea de întreținere/reparații auto constă în:

- spălarea autovehiculelor: aspirarea, ștergerea și curățarea de praf a interiorului mașinii, spălarea exterioară cu pompele sub presiune, îndepărtarea apei prin ștergere cu laveta sau hârtie absorbantă;

- atelier vulcanizare/echilibrare roți/schimbare cauciucuri: ridicarea mașinii pe elevator, demontarea roții, dejantarea, montarea cauciucului nou, echilibrarea, montarea roții pe mașină; anvelopele uzate sunt luate de client.

Covoarele se spală cu jet de apă și detergenți, apoi se pun la uscat.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: spălătoria auto are o capacitate de 3 autovehicule/oră.

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică cu puterea de 50 kW, pe combustibil solid (lemn), consum 3 m³/lună, 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: 8-12 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 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 menajere, ambalajelor, nisipului și a peliculei de ulei din decantor/separator;

- pentru apă: 2 canale betonate acoperite cu grătar metalic, la spălătoria auto;
- bazin betonat cu rol de decantare a apelor provenite de la spălătoria de covoare;
- sistem de preepurare alcătuit din 2 bazine betonate cu volumul de 15 m³ fiecare, cu rol de decantor și separator de produse petroliere, înainte de evacuarea la canalizare a apelor provenite de la spălătoria auto și de la spălătoria de covoare;
- pentru aer: coș pentru evacuarea gazelor arse în centrala termică, supraînălțat cu 2,5 m deasupra acoperișului;

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/m³N, CO - 250 mg/m³N, NO₂ - 500 mg/m³N, SO₂ - 2000 mg/m³N, substanțe organice (exprimate în carbon total) - 50 mg/m³N, 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 deșuri colectate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare;
- documente de transport deșuri periculoase;
- 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 la deznisipatoare - cod 19 08 02 - circa 0,25 m³/lună, cod valorificare/eliminare D5;
- ulei de la separatoarele ulei/apă - cod 13 05 06*, cod valorificare/eliminare D10;
- deșuri de ambalaje din plastic - cod 15 01 02 - 6 buc.lună, cod valorificare/eliminare R12;
- deșuri menajere - cod 20 03 01 - 0,5 m³/lună, cod valorificare/eliminare D5;

- anvelope uzate - cod 16 01 03 - 10 buc./lună;

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

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nisipul decantat ($0,25 \text{ m}^3/\text{lună}$), pelicula de ulei, ambalajele din plastic (6 buc./lună) și deșeurile menajere ($0,5 \text{ m}^3/\text{lună}$), se depozitează provizoriu în recipiente etanși, pe suprafețe betonate; anvelopele uzate se predau clientului;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje se predau la societate autorizată în scopul reciclării.

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 și nisipul decantat sunt transportate și depozitate în rampă autorizată conform contractului cu societatea de salubritate;

- uleiul din separator se va preda la societăți autorizate în scopul incinerării;

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 - 6 buc./lună (1 canistră de 25 l și 5 canistre de 5 l);

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se predau la societate autorizată în scopul reciclării.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



p. ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

geogr. Nicoleta Șomfelean

ÎNTOCMIT,

ing. Cornelia Vrăsmaș