



Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 82 din 12 SEPTEMBRIE 2014

REVIZUITĂ LA 04 NOIEMBRIE 2016

Ca urmare a cererii adresată de SC ABIMAR AUTO SRL-D, reprezentată de dl. Budurlean Ioan, în calitate de administrator, cu sediul în orașul Beclean, str. 1 Decembrie 1918, nr. 99D, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 9.564/30.08.2016, cu ultima completare la nr. 12.231/03.11.2016,

în urma analizării documentelor transmise și a completărilor la documentație, a verificării amplasamentului,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/22.12.2012 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. 3839/09.11.2012 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 Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/22.10.2007 și nr. 58/16.10.2012, modificată și completată prin O.U.G. nr. 164/19.11.2008, aprobată prin Legea nr. 226/21.07.2013, se emite:

pentru: Spălătorie auto și pensiune, în orașul Beclean, str. 1 Decembrie 1918, nr. 99/D, județul Bistrița-Năsăud;

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- întreținerea și repararea autovehiculelor cu spălătorie auto, cod CAEN 4520 - Rev. 2 (5020 - Rev.1);
- alte mijloace de cazare, cod CAEN 5590 - Rev. 2 (5523 - Rev.1).

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața totală de 2.462 m², din care:

- clădire cu suprafața de 275 m², care cuprinde:
 - spălătorie auto cu suprafața de 35 m², cu 2 boxe de spălare;
 - vulcanizare auto cu suprafața de 30 m²;
 - atelier mecanică auto cu suprafața de 26 m²;
 - restaurant cu suprafața de 72 m², capacitatea 24 locuri;
 - pensiune cu 11 camere de cazare, capacitatea 22 locuri;
- platformă betonată cu suprafața de 210 m² pentru spălare autoutilitare;

- platformă betonată cu suprafața de 100 m² pentru depozitarea provizorie a anvelopelor uzate;

- parcare cu suprafața de 48 m² (10 locuri);
- spații verzi cu suprafața de 50 m²,
- platforme balastate și teren liber cu suprafața de 1.779 m².

Obiectivul este amplasat pe DN 17D, iar distanța față de râul Someșul Mare este de circa 1 km.

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. 2523744 și certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere nr. 11258/19.05.2014, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;*
 - *Cod Unic de Înregistrare: 29757726 din data de 20.02.2012;*
 - *Nr. de ordine în registrul comerțului: F6/787/17.02.2012;*
- *Decizia etapei de încadrare nr. 301/17.07.2014, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;*
- *Plan de situație și plan de încadrare în zonă;*
- *Contract de prestări servicii de salubritate, nr. 367/20.05.2014, cu Direcția de Gospodărie Comunală Beclean;*
- *Notificare pentru punerea în funcțiune, nr. 32/02.07.2014, eliberată de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;*
- *Contract de vidanjare ape uzate, nr. 34/04.06.2014, cu SC AQUABIS SA Bistrița;*
- *Contract nr. 133/05.06.2014, cu SC NIDA ECO SRL Reghin, pentru predarea uleiului din separator, nămol, anvelope uzate, ulei uzat, filtre uzate, antigel (AM nr. 264/01.08.2012);*
- *Contract nr. 235/12.05.2014, pentru predare anvelope uzate, cu SC TIR RUBBER SRL Suceava (AM nr. 291/26.07.2013);*
- *Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la Primăria orașului Beclean cu nr. 2930/25.04.2014;*
- *Notă de constatare nr. 2898/84/25.03.2014, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud/Garda Națională de Mediu;*
- *Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 6630/14.07.2014, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;*
- *Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 301/17.07.2014, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;*
- *Proces verbal din data de 08.08.2014, al Comisiei Internă de Analiză, de emitere a autorizației de mediu.*

Revizuirea autorizației de mediu se impune ca urmare a punerii în funcțiune a pensiunii situată la etajul clădirii, cu o capacitate de cazare de 11 camere (22 locuri).

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. 3036737 din 13.02.2015 și certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere nr. 10772 din 17.05.2016, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;*
 - *Cod unic de înregistrare: 34058538 din data de 04.02.2015;*
 - *Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/45/2015 din data de 04.02.2015;*
- *Autorizația de mediu nr. 82/12.09.2014, eliberată pe I. I. BUDURLEAN RODICA, transferată prin Decizia de transfer nr. 17/26.02.2016, valabilă până la 12.09.2019;*
- *Contract de prestări servicii de salubritate nr. 311/30.09.2016, cu SC SUPERCOM SA București - punct de lucru Bistrița;*
- *Contract de vidanjare ape uzate, nr. 42/19.02.2016, cu SC AQUABIS SA Bistrița;*
- *Contract nr. 203/07.09.2016, cu SC NIDA ECO SRL Reghin, pentru predare anvelope uzate, ulei uzat, filtre uzate, nămoluri de la separator ulei/apă, antigel (AM nr. 264/01.08.2012);*
- *Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la Primăria orașului Beclean cu nr. 6165/29.08.2016;*
- *Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, 9.952/09.09.2016, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;*

- Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 548/14.09.2016, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Proces verbal din data de 04.11.2016, al Comisiei Interne de Analiză, de emitere a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență nr. 114/2007 și Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008;

- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011;

- respectarea prevederilor Ord. 462/1993 privind Condițiile tehnice privind protecția atmosferei și Norma metodologică privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004, Legea nr. 112/2006 și OUG nr. 3/2010;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007;

- respectarea prevederilor HG nr. 118/2002 privind aprobarea Programului de acțiune pentru reducerea poluării mediului acvatic și a apelor subterane, cauzată de evacuarea unor substanțe periculoase;

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

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice; se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- 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;

- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, 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 a Guvernului;

- 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 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 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;
 - abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
 - respectarea prevederilor HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, modificată cu HG nr. 1872/2006 și HG nr. 247/2011;
 - 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
 - se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;
 - menținerea și întreținerea în bune condiții a suprafețelor betonate din incintă și refacerea acestora ori de câte ori prezintă urme de degradare;
 - se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, modificată și aprobată prin Legea nr. 105/2006 privind Fondul de mediu, modificată și aprobată prin Legea nr. 292/2007 și OUG nr. 25/2008, cu modificările și completările ulterioare;
 - respectarea prevederilor Ordinului MMGA 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 prin Ordinul 1477/2010;
 - respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice APM dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- în cazul poluărilor accidentale va fi anunțată imediat APM Bistrița-Năsăud - tel. 224064 și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu. 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 Ordonanța de Urgență nr. 114/2007 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008;

Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007, modificat cu Ordinul MMP nr. 1298/2011 și nr. 3839/2012.

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 12.09.2019.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz, conform art.17, alin.(3) din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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):
 - spălătorie auto: 1 aparat de spălat sub presiune, 1 aspirator de praf, 1 hidrofor;
 - vulcanizare auto: 1 compresor, 1 dejantator, 1 echilibrator, 2 cricuri;
 - mecanică auto: diferite chei;
 - restaurant: 1 cafetieră, 1 vitrină frigorifică pentru sucuri, 1 frigider, 1 aragaz, 1 friteuză, 6 mese - 24 locuri;
 - pensiune: 11 camere cu 2 locuri;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:
 - Auxiliare: apă - 30 m³/lună, șampon auto - 25 l/lună, lavete - 4 buc./lună, hârtie absorbantă - 1 rolă/lună;
 - cafea - 3 kg/lună, băuturi răcoritoare, produse de întreținere a curățeniei;
 - Combustibili: lemn pentru încălzire pe timp de iarnă - 2 m³/lună;
 - Ambalaje: canistre din material plastic pentru șampon;
3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
 - alimentarea cu apă se realizează din sursă proprie subterană (puț forat dotat cu hidrofor) - 30 m³/lună;
 - apele uzate menajere și apele de spălare pentru autovehicule sunt evacuate în bazin betonat vidanjabil, cu 3 compartimente, cu volumul total de 25 m³;
 - alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua existentă în zonă, consum 100 kWh/lună;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
 - spălătorie auto: aspirarea, ștergerea și curățarea de praf a interiorului mașinii, spălarea exterioară cu pompa, îndepărtarea apei prin ștergere cu laveta;
 - mecanică auto: schimb ulei;
 - pensiune: 11 camere de cazare, capacitatea 22 locuri;
5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: nu este cazul;
6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: încălzirea spațiilor se realizează cu centrală termică pe combustibil solid (lemn) - consum 2 m³/lună (în perioada rece);
7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 5610 - Restaurante (24 locuri);
8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 300 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 lucru sunt betonate iar curtea exterioară este pavată;
 - recipient etanș cu volumul de 60 l pentru pelicula uleioasă din decantorul-separator de produse petroliere și uleiul uzat rezultat din activitatea de schimb ulei;
 - 2 pubele cu capacitatea de 120 l fiecare pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere și a deșeurilor de ambalaje (hârtie, plastic, sticlă);
 - platformă betonată cu suprafața de 100 m² pentru depozitarea provizorie a anvelopelor uzate;
 - pentru apă: fiecare boxă de spălare a autovehiculelor și platforma de spălare autoutilitare este prevăzută cu un canal cu grătar, cu rol de deznisipator; apele uzate rezultate sunt evacuate într-un bazin decantor-separator de produse petroliere, tricompartimentat, cu volumul total de 25 m³;

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: 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 ale apelor uzate în bazinul betonat vidanjabil, conform prevederilor H.G. nr. 188/2002 (normativul NTPA 002/2002), modificată prin H.G. nr. 352/2005, pentru: pH=6,5 - 8,5, CBO₅ - 300 mg/dm³, CCOCr - 500 mg/l, materiale în suspensie - 350 mg/dm³, sulfați - 600 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 provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru aer: emisiile de ardere rezultate de la centrala termică - 1 determinare/2 ani;

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

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

- copii după documentele de transport a deșeurilor în vederea valorificării/neutralizării,
- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct. III, 1,
- cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare,
- copii ale verificărilor CJ 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):

- cod 15 01 02 - deșeuri de ambalaje din plastic - 3 buc./lună;
- cod 15 01 01 - deșeuri de ambalaje din hârtie/carton - 2 kg/lună;
- cod 15 01 07 - deșeuri de ambalaje din sticlă - 40 buc./lună;
- cod 13 01* - ulei uzat - 12 l/lună;
- cod 19 08 02 - nisip din decantor - 0,5 m³/lună;

- cod 19 08 10* - pelicula uleioasă din decantor-separator - 2 l/lună;
 - cod 16 01 03 - anvelope uzate - 30 buc./lună;
 - cod 02 02 01 - ape uzate vidanjabile - 25 m³/lună;
 - cod 20 03 01 - deșeuri menajere - 2 m³/lună;
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile de ambalaje de hârtie/carton, ambalajele din plastic și ambalajele de sticlă, se depozitează provizoriu în pubele; nisipul din decantor - în canale și bazinul decantor; pelicula uleioasă de la decantorul-separator și uleiul uzat de la schimburile de ulei - în recipiente etanșe; deșeurile menajere se depozitează provizoriu în pubele; anvelopele uzate se depozitează pe platformă betonată; apele uzate vidanjabile - în bazin decantor-separator de produse petroliere, tricompartimentat, cu volumul total de 25 m³;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje din hârtie/carton și ambalajele din plastic se depozitează provizoriu în pubelă și se valorifică prin agenți economici autorizați;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere și nisipul din decantor sunt transportate și depozitate conform relației contractuale cu operatorul de servicii de salubritate;
- pelicula uleioasă de la decantorul-separator, uleiul uzat rezultat din activitatea de schimb ulei și anvelopele uzate rezultate din activitatea de vulcanizare se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate în scopul recuperării/eliminării;
 - apele uzate vidanjabile, se transportă în stație de epurare autorizată, prin contract cu SC AQUABIS SA Bistrița;
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform H.G. nr. 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. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultă ambalaje din material plastic de la șamponul auto și ambalaje din sticlă de la activitatea de restaurant;
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele din plastic se valorifică prin agenți economici autorizați, ambalajele din sticlă se dau la schimb furnizorului.

DIRECTOR EXECUTIV,
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
ing. Marin Liviu Catarig

ÎNTOCMIT,

ing. Cornelia Vrăsmaș