



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 193 din 14 SEPTEMBRIE 2012

REVIZUITĂ LA 06 IULIE 2018

Ca urmare a cererii adresate de SC CHIULOASA SRL, reprezentată prin dl. Reman Ciaba, în calitate de administrator, cu sediul în municipiul Bistrița, str. Poligonului, nr. 25, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 4.186/16.04.2018, completată la nr. 5.292/15.05.2018,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului,

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, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Atelier operațiuni mecanică generală (reparații motoare autovehicule), în municipiul Bistrița, str. Poligonului, nr. 25, județul Bistrița-Năsăud;

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- întreținerea și repararea autovehiculelor - cod CAEN 4520 - rev. 2 (5020 - rev. 1);
- operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562 - rev. 2 (2852 - rev. 1).

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața de 5.255 m², care cuprinde:

- construcție în regim de înălțime P+M cu suprafața de 667 m², cu destinația de atelier prelucrări mecanice diverse (reparații motoare autovehicule) la parter și birou, vestiar, grup sanitar și locuință de serviciu la etaj;

- construcție în regim de înălțime P cu suprafața de 179 m², cu destinația de atelier auto și spațiu de depozitare;

- platformă betonată cu suprafața de 1.784 m²;
- platformă pietruită pentru parcare, cu suprafața de 330 m²;
- curte pietruită cu suprafața de 1.382 m²;
- spații verzi cu suprafața de 913 m².

Obiectivul este situat la o distanță de cca. 400 m față de pârâul Valea Căstăilor și la o distanță de circa 100 m față de Drumul de Centură.

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. 1170659 eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere, eliberat la data de 29.02.2008 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Cod Unic de Înregistrare: 14446870 din data de 14.02.2002;
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/63/2002 din data de 13.02.2002;
- Autorizația de mediu nr. 224/27.09.2007 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Notificare pentru punerea în funcțiune, nr. BN 37/06.09.2012, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Clasarea notificării nr. 971/04.07.2011, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: Extindere construcție existentă cu 2 magazine închise;
- Autorizația de construire nr. 704/05.08.2011, eliberată de Primăria municipiului Bistrița;
- Contract de predare deșeuri din mase plastice, hârtie și carton nr. 158/23.12.2010, cu SC FRATTELO PETGRUP SRL Bistrița;
- Contract de predare deșeuri periculoase nr. 900/28.03.2011, cu SC APISORELIA SRL Piatra Neamț;
- Contract de predare deșeuri metalice, nr. 6/14.01.2011, cu SC REDIVIVUS-TAWIL GROUP SRL Bistrița;
- Contract de salubritate nr. 1772/11.06.2007, cu SC URBANA SA Bistrița;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;
- Anunțul public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, publicat în ziarul Răsunetul la data de 10.07.2012;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 7421/20.07.2012, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 601/01.08.2012, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 14.09.2012, în urma ședinței Comisiei Internă de Analiză, privind decizia finală de emitere a autorizației de mediu.

Revizuirea autorizației este determinată de includerea unei construcții noi cu destinația de atelier auto și spațiu de depozitare.

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație întocmită de titular,
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
 - Autorizația de mediu nr. 193/14.09.2012, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, valabilă până la 14.09.2022;
 - Clasarea notificării nr. 1.337/27.08.2015, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
 - Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu, prin anunț public în ziarul Răsunetul din data de 12.04.2018;
 - Contract de salubritate nr. 293/V/27.09.2016, cu SC SUPERCOM SA București, Punct de lucru Bistrița;
 - Contract de alimentare cu apă nr. 64544/02.06.2016, cu SC AQUABIS SA Bistrița;
 - Contract de vidanjarie ape uzate nr. 22/10.05.2016, cu SC AQUABIS SA Bistrița;
 - Contract predare deșeuri metalice nr. 45/08.07.2016, cu SC REDIVIVUS SRL Bistrița (AM nr. 138/27.10.2009, revizuită la 11.03.2011, transferată prin Decizia de transfer nr. 65/01.06.2010 de la SC REDIVIVUS SRL Bistrița, la SC REDIVIVUS TAWIL GROUP SRL Bistrița);

- Contract predare ulei uzat, filtre ulei și absorbantți contaminate nr. 900/28.03.2011, cu SC APISORELIA SRL Piatra Neamț (AM nr. 4/15.03.2012, ultima revizuire la data de 27.01.2016);

- Contract de predare deșeurilor de ambalaje mase plastice, hârtie și carton, nr. 49/16.06.2016, cu SC RECYCLING 3A SRL Șieu Măgheruș (AM nr. 29/13.04.2010, transferată prin Decizia de transfer nr. 59/04.08.2015, de la SC FRATELLO PETGRUP SRL la SC RECYCLING 3A SRL);

- Formular de expediție/transport deșeurilor periculoase (soluție de spălare uzată), din data de 30.03.2017, anexa 2, la SC DEMECO SRL Buhuși (AIM nr. 2/23.11.2015, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Iași);

- Buletin de analiză pentru nivelul de zgomot nr. 195/16.05.2017, întocmit de SC ECOMULTIPROD SRL Bistrița;

- Buletine de analiză ape uzate nr. 56/23.01.2017, nr. 296/06.04.2017, nr. 452/30.05.2017, nr. 1043/24.11.2017 și nr. 207/12.03.2018, întocmite de SC AQUABIS SA Bistrița;

- Tabel măsurători parametri gaze arse nr. 188/16.05.2017, întocmit de SC PROGАЗ-INSTAL SRL Bistrița;

- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului nr. 5.110/09.05.2018, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 222/16.05.2018, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Proces verbal din data de 03.07.2018, al Comisiei Interne de Analiză, privind emiterea autorizației de mediu revizuită.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016;

- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată prin H.G. nr. 336/2015 și prin H.G. nr. 806/2016;

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

- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului), ultimul act normativ pentru modificarea și completarea legii fiind 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 Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016 aprobată prin Legea nr. 166/2017, 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 deșeurilor: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca aceste deșeurile;
- 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 are următoarele obligații:
- 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 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;
- 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;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- 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;
 - evitarea producerii de deșeuri și, în situația în care generarea de deșeuri nu poate fi evitată, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, 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. 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, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodăririi 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;
 - depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;
 - respectarea O.U.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, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016;
 - respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. nr. 1.121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;
 - respectarea prevederilor H.G. nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.U.G. nr. 38/2016;
 - respectarea prevederilor Ord. M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
 - operatorii economici care își îndeplinesc în mod individual, în totalitate sau parțial, obiectivele prevăzute de Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, sunt obligați să comunice aceasta Administrației Fondului pentru Mediu, până cel târziu la data de 25 ianuarie ale fiecărui an;
 - se va sigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de uleiuri, carburanți).
 - respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - 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 HG nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008;
 - respectarea prevederilor H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - spațiul destinat colectării uleiurilor uzate va fi întreținut corespunzător, asigurându-se condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului;
 - se va preda toată cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare a acestora, iar la livrare uleiurile uzate vor fi însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în legislație;

- se interzice amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 a HG nr. 235/2007 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase, precum și amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care pot impurifica uleiurile;

- descărcarea și depozitarea materiilor prime, materialelor și deșeurilor se vor efectua numai în spațiile special amenajate în acest sens;

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

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice;

- se vor actualiza, la expirarea perioadei de valabilitate, contractele de valorificare/eliminare deșeuri rezultate din activitate, pe toată durata de valabilitate a autorizației de mediu și se vor depune în copie la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente pe amplasament, în conformitate cu OUG nr. 195/2005, modificată și 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 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, prin O.U.G. nr. 115/2010 - aprobată prin Legea nr. 64/2011, prin cu O.G. nr. 31/2013 - modificată și aprobată prin Legea nr. 384/2013 și OUG nr. 39/2016;

- 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.

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 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 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.

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.

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. 1.798/2007, modificat cu Ordinele M.M.P. nr. 1.298/2011, nr. 3.839/2012 și nr. 1.078/2017.

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 14.09.2022.

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):

Dotări: mașină de recondiționat scaune supape SERDI - 2 buc., freză universală FUS 32 - 3 buc., stand de verificat chiuloase la presiune - 2 buc., utilaj rectificat arbore cotit - 4 buc., strung universal - 4 buc., mașină de spălat pardoseala Karcher - 1 buc., mașină de rectificat supape chiuloasă - 3 buc., polizor - 2 buc., aparat sudură Fronius - 2 buc., aparat sudură Telwin - 1 buc., mașină de spălat cu circuit închis - 2 buc., mașină de rectificat plan - 3 buc., mașină de alezat bloc motor - 2 buc., utilaj honuit bloc motor - 1 buc., mașină de îndreptat jante Al - 2 buc., utilaj alezat linie bloc motor - 1 buc., elevator auto - 3 buc., stand direcție - 1 buc., stand frână - 1 buc.;

Mijloace de transport utilizate în activitate: 1 autoturism;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: *supape chiuloase, semeringuri, cilindrii motor, segmenti, garnituri diverse;*

Auxiliare: soluție de spălat motoare (Storm activator, Storm base) - 400 l/an; soluția se prepară din 1,5 l Storm activator, 1 l Storm base și 50 l apă; soluția uzată se schimbă o dată la 3 luni;

Combustibili/carburanți:

- lemn de foc pentru încălzire - 25 m³/an (în perioada rece a anului);

- benzină pentru mijlocul auto (se aprovizionează în stațiile de distribuție carburanți);

Ambalaje:

- canistre din plastic de 5 l pentru soluția de spălat motoare, cutii din carton și pungi de polietilenă pentru aprovizionarea cu materiale;

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

Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua municipală. Consumul mediu de apă este de 30 m³/lună.

Apele uzate menajere sunt evacuate în bazin betonat vidanjabil cu volumul de 30 m³.

Energia electrică se alimentează din rețeaua existentă în zonă. Consumul mediu de energie electrică este de 6.000 kWh/lună.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: *activități de recondiționare a componentelor motoarelor autovehiculelor - chiuloase motor, alezat biele motor, alezat+honuit bloc motor, rectificare arbore cotit, comerț cu amănuntul al pieselor auto și uleiului auto, la solicitarea clienților, verificare sistem de direcție, sistem de frânare, etc.;*

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 25 m³/an;*

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

- 4532 - Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;

- 4531 - Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule;

- 4730 - Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate, ulei auto, la solicitarea clienților;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 255 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:

- căile de acces și de staționare a autovehiculelor sunt betonate/pietruite;

- atelierul și spațiile de depozitare au pardoseala betonată;

- platformă betonată, dotată cu containere și recipiente pentru colectarea și depozitarea selectivă a deșeurilor,

- pentru apă:

- bazin betonat vidanjabil cu volumul de 30 m³, pentru colectarea apei uzate menajere;

- mașinile de spălat piesele auto sunt cu circuit închis, soluția de spălare uzată se colectează în recipiente din plastic și se predă, pe bază de formular de expediție-transport deșeuri periculoase, la societăți autorizate,

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: valoarea maximă privind nivelul de zgomot la limita incintei nu va depăși 65 dB, curba CZ 60, conform STAS 10009/2017;

- pentru aer: emisiile la centrala termică, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993, maxim: 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 apă: indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanjate, se vor încadra în limitele maxim admise prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007: pH 6,5-8,5, CCOCr - 500 mg O₂/l, substanțe extractibile cu solvenți organici - 30 mg/l, materii în suspensie - 350 mg/l, detergenți sintetici - 25 mg/dm³;

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

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru zgomot: 1 determinare/an;

- pentru aer: emisii de la centrala termică - pulberi, CO, NO₂, SO₂ - 1 determinare/2 ani;

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

➤ cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare; evidența se va ține lunar și se vor transmite în copie către APM BN formularele de evidență a gestiunii deșeurilor rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, la începutul fiecărui an, pentru anul anterior;

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

➤ copii după determinările de la pctul. 1;

➤ evidența substanțelor chimice și periculoase folosite, anual și la solicitarea APM sau GNM;

➤ evidența privind uleiurile minerale și sintetice folosite, cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării uleiurilor uzate, precum și o evidență strictă privind cantitatea și calitatea uleiului uzat predat în vederea tratării/valorificării/eliminării, semestrial și la solicitarea expresă a autorității pentru protecția mediului.

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 ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
Deșeuri metalice	16 01 17	deșeu de fier - 50-60 kg/lună; deșeu de șpan - 50 kg/lună	pe suprafață betonată, în containere și recipiente	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Ulei uzat	13 02 05*	50 l/lună	în butoi metalic, amplasat pe platformă betonată	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
Soluție de spălat motoare uzată	12 03 01*	100 l la 3 luni	în recipient din plastic cu volumul de 1000 l	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
Filtre ulei uzate	16 01 07*	6-7 buc./lună	pe suprafață betonată, în containere și recipiente	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
Deșeuri de ambalaje din plastic (pungi, folie)	15 01 02	7 kg/lună	în pubele din plastic inscripționată	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri de ambalaje din hârtie și carton (cutii carton)	15 01 01	6-8 buc./lună	în pubele din plastic inscripționată	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri menajere	20 03 01	1 m ³ /lună	în pubele din material plastic inscripționată	Eliminare prin agent economic autorizat (SC SUPERCOM SA)	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

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

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

- deșeurile metalice - 50-60 kg/lună, șpanul metalic - 50 kg/lună, deșeurile de ambalaje din hârtie și carton (cutii carton) - 6-8 buc./lună, deșeurile de ambalaje din plastic (pungi, folie) - 7 kg/lună, filtrele uzate - 6-7 buc./lună, sunt depozitate provizoriu pe suprafață betonată, în containere și recipiente;

- uleiul uzat - 50 l/lună, în butoi metalic, amplasat pe platformă betonată;

- soluția de spălare uzată - 100 l la 3 luni, în recipient din plastic cu volumul de 1000 l;

- deșeurile menajere - 1 m³/lună, sunt depozitate provizoriu în pubele amplasată pe platformă betonată;

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

- deșeurile metalice - 50-60 kg/lună, șpanul metalic - 50 kg/lună, deșeurile de ambalaje din hârtie și carton (cutii carton) - 6-8 buc./lună, deșeurile de ambalaje din plastic (pungi, folie) - 7 kg/lună, se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri 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 a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare):

- uleiul uzat - 50 l/lună, filtrele uzate - 6-7 buc./lună, se predau la societăți autorizate în scopul eliminării;

- deșeurile menajere - 1 m³/lună, sunt transportate și depozitate pe amplasamente autorizate, prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;

- soluția de spălare uzată - 100 l la 3 luni, se returnează furnizorului, în scopul predării la societăți autorizate în vederea eliminării;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența lunară a deșeurilor 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 până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- se va ține evidența formularelor de transport deșeurilor periculoase (transporturile se vor efectua în baza formularelor de expediție/transport deșeurilor periculoase);

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: canistre din plastic de 5 l pentru soluția de spălat motoare, cutii din carton și pungi de polietilenă pentru aprovizionarea cu materiale, flacoane din plastic pentru uleiurile comercializate;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): după golire, canistrele de la soluția de spălat motoare se returnează furnizorului, iar ambalajele din carton și plastic de la aprovizionarea cu materiale se valorifică prin societăți autorizate;

- uleiurile pentru comercializare se vând cu tot cu ambalaj.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):

- soluție spălat motoare - 400 l/an;

- uleiuri sintetice și semisintetice - comercializate la cererea clientului;

- ulei uzat rezultat de la golirea uleiului din motoare - 50 l/lună;

2. Modul de gospodărire:

ambalare: soluția de spălare este aprovizionată în canistre din plastic de 5 l, etichetate corespunzător, uleiurile sunt comercializate în ambalajele originale (flacoane de plastic) provenite de la producător;

transport: prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;

depozitare:

- uleiurile pentru comercializare sunt depozitate în magazie, în ambalajul propriu;

- uleiul uzat este stocat provizoriu în butoi metalic, amplasat pe platformă betonată;

- soluția de spălare uzată se colectează și se depozitează în recipient din plastic cu volumul de 1000 l;

folosire/comercializare:

- soluția de spălare se utilizează în activitate, iar după epuizare se returnează furnizorului în scopul predării la societăți autorizate în vederea eliminării, uleiurile se comercializează la solicitarea clientului, uleiul uzat rezultat se predă, pe bază de contract, la societăți autorizate în scopul eliminării;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind gestionarea ambalajelor contaminate rezultate;

- ambalajele de la soluția de spălat motoare se depozitează în magazie cu pardoseala betonată, până la returnarea lor către furnizor, iar flacoanele de ulei se comercializează împreună cu uleiul;

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

- substanțele și preparatele periculoase se depozitează în spații speciale amenajate, cu pardoseală betonată, separate de restul materialelor;

- 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:

- se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și se vor furniza informațiile solicitate de APM BN referitoare la acestea;

- se vor elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeuri, în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,

ing. Cornelia Vrăsmaș