



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 56 din 28 OCTOMBRIE 2019

Ca urmare a cererii adresate de SC ADY DURA PRODCOM SRL reprezentată prin dl. Dura Mircea, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, municipiul Bistrița, str. Ioan Slavici, nr. 16, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr.10.268/20.08.2019, cu ultima completare sub nr. 11.171/9.09.2019,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Atelier reparații auto cu cabină de vopsire, în municipiul Bistrița, str. Ioan Slavici, nr. 16, județul Bistrița-Năsăud.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- întreținerea și repararea autovehiculelor - cod CAEN 4520 - rev.2 (5020 - rev.1).

conform Ordinului INS 337/2007, desfășurată în în municipiul Bistrița, str. Ioan Slavici, nr. 16, județul Bistrița-Năsăud.

Suprafața totală a amplasamentului este de 2500 m² din care:

- Suprafață construită de 62 m², în regim de înălțime P+1E, compartimentată în:
 - la parter: atelier întreținere și reparații auto compartimentat în trei spații, spațiu pentru cabina de vopsire;
 - la etaj magazie materiale și birouri;
- platforme betonate, căi de acces, spațiu verde.

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație întocmită de titular,

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 3740049 din 16.10.2018, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud, cu:
 - nr. de ordine în registrul comerțului: J06/588/22.04.1993;
 - cod unic de înregistrare: 3863456;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la data de 16.10.2018.
- Autorizația de mediu nr. 107/19.08.2008, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 61659/7.06.2016, încheiat cu SC Aquabis SA Bistrița;
- Contract incinerare deșeuri periculoase nr. 9977/1.01.2016 și anexa la contract, privind colectarea, transportul și incinerarea deșeurilor periculoase, încheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SRL Jilava, județul Ilfov;
- Contract privind preluarea, gestionarea și reciclarea deșeurilor de mase plastice nr. 518C/10.05.2019, încheiat cu SC ECOPRIMUS SRL Bistrița;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 207/BN din 6.06.2019, privind preluarea deșeurilor metalice feroase și neferoase, încheiat cu REMATINVEST SRL Cluj-Napoca- punct de lucru Bistrița;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 796/V/10.10.2016 și anexa la contract încheiat cu SC Supercom SA București – punct de lucru Bistrița;
- Contract de comodat încheiat între Dura Mircea Octavian și SC ADY DURA PRODCOM SRL, privind darea în folosință a imobilului;
- Buletin de analiză nr. 336/19.06.2019 privind nivelul de zgomot, întocmit de SC ECOMULTIPROD SRL Bistrița;
- Buletin de analiză nr. 338/20.06.2019 pentru pulberi în suspensie, întocmit de SC ECOMULTIPROD SRL Bistrița;
- Buletin de analiză nr. 342/21.06.2019 pentru pulberi sedimentabile, întocmit de SC ECOMULTIPROD SRL Bistrița;
- Raport de verificări, încercări și probe pentru gaze de ardere la cuptorul de vopsire, întocmit de SC MOBILSERV SRL Bistrița;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Anunț public de solicitare autorizație de mediu, publicat în cotidianul Răsunetul din data de 20.08.2019;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 11.025/6.09.2019, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 445/11.09.2019 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu;
- Anexa la proces verbal de afișaj nr. 11.259/11.09.2019, încheiat în urma ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 12.06.2019, privind emiterea autorizației de mediu;

Prezența autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016;
- respectarea prevederilor Legii 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), ultima modificare cu O.U.G. nr. 3/5.02.2010;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritar periculoase, modificată și

completată prin H.G. nr. 783/2006 și H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- 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 de H.G. nr. 352/2005, modificată de H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, modificată și completată de O.U.G. nr. 68/2016, 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 deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeurii;
- 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 deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii 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 deșeurii provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
 - 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 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, modificată și completată de O.U.G. nr. 68/2016;
 - respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată 2014;

- respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- 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 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- respectarea Regulamentului (CE) nr. 1907/2006/CE al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. nr. 1121/1281/2006 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 modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată de OUG 38/2016 și cu OUG nr. 50/2019;
- instruirea periodică a personalului asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului;
- 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 nr. 39/2016 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu);
- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat prin Ordinul M.M.P. nr. 1477/2010, prin Ordinul M.M.S.C. nr. 35/2014 și prin Ordinul M.M.A.P. nr. 223/2015;
- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, modificat și completat prin Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul M.M.P. nr. 1032/2011 și prin Ordinul M.M.S.C. nr. 192/2014;
- menținerea și întreținerea perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

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. 1798/2007, modificat cu Ordinul M.M.P. nr. 1298/2011, cu Ordinul M.M.P. nr. 3.839/2012 și cu Ordinul M.M. nr. 1078/2017.

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.

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.

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.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la 28.10.2019, data eliberării, până la 28.10.2024.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. 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):

- 1 cabină de vopsire-uscare cu generator aer cald pe combustibil gaz metan și panou electric de comandă, 2 mașini de șlefuit, 2 aspiratoare, 1 polizor unghiular (flex), 1 compresor de aer, 2 pistoale manuale de lipit;

- scule și unelte specifice activității de reparare autovehicole;

Mijloace de transport utilizate în activitate: 1 autoturism;

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

- materii prime: vopsele auto – 20 l/lună, chituri auto – 15 kg/lună, lac auto – 15 kg/lună;
Consumul de solvent organic cu conținut de compuși organici volatili din vopsea este de maxim 47,28 kg/an, conform fișei de securitate - sub limita valorii de prag prevăzută de Legea nr. 278/2018 privind emisiile industriale.

- auxiliare: diluant – 20 l/lună, hârtie de mascare – 5 kg/lună, folie de mascare – 5 kg/lună, filtre – 10 kg/an, lavete – 10 kg/lună, sârmă de sudură – 30 kg/an, cargon pentru sudură – 3 buteli de 25 l fiecare /an; accesorii și piese auto;

- combustibili: gaz metan – 300 m³/lună, la cabina de vopsire;

- ambalaje: recipiente metalici de la vopsele, recipiente din material plastic de la diluant, cutii de carton, folie PE de la piese și accesorii;

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

- alimentarea cu apă se realizează de la rețeaua de alimentare cu apă a municipiului, administrată de SC Aquabis SA, necesarul fiind de 5 m³/lună.

- evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare a municipiului;

- energia electrică este asigurată de la rețeaua electrică din zonă; consum de 250 kW/lună;

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

- reparații auto-mecanice; lucrări de vopsitorie a autovehiculelor, realizate în cabina de vopsire; operația de vopsire se realizează manual cu pistolul de vopsit; uscarea autovehiculelor vopsite are loc tot în cabina de vopsire; între operația de vopsire și cea de uscare există o fază intermediară de 5 minute, ce reprezintă timpul necesar condițiilor de uscare și permite vopselei să se distribuie uniform; în această fază se deschide automat clapeta din partea de jos a unității de încălzire, permițând o reciclare a aerului din cabină; uscarea se realizează la 60° C; după uscare este oprită funcționarea arzătorului, se închide automat clapeta din partea de jos a unității de încălzire, se introduce aer proaspăt; ventilatorul de evacuare aer se pornește automat, asigurând o răcire rapidă a cabinei; sistemul se închide automat, semnalizând finalizarea operațiilor vopsire- uscare, după care se pot scoate piesele vopsite și reluarea unui nou ciclu de vopsire.

Pe amplasament nu se fac schimburi de uleiuri și nu rezultă uleiuri uzate.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: nu este cazul; activitatea este de asigurare servicii; se pot vopsi maxim 1-2 mașină pe zi, funcție de comenzi;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: încălzirea spațiilor se realizează cu centrală termică pe gaz metan; ca și combustibil pentru cabina de vopsire - gazul metan; consum 300 m³/lună;

7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): comerț cu piese și accesorii pentru autovehicule - cod CAEN 4532; activități de evaluare a riscului de asigurare și a pagubelor - cod CAEN 6621; activități ale agenților și broker-ilor de asigurări - cod CAEN 6622; activități de închiriere și leasing cu autoturisme și autovehicule rutiere ușoare - cod CAEN 7711;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile pe săptămână, 260 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: suprafața spațiilor de desfășurare a activității sunt betonate;

- pubelă pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;

- pentru aer: - coș de evacuare gaze de la cabina de vopsire cu H=3 m;

- coș de evacuare gaze de ardere de la generatorul de aer cald al cabinei de vopsire-uscare cu H=1 m;

- filtre de tavan, filtre de podea de evacuare gaze de la cabina de vopsire;

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: nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}) de 65 dB, conform STAS 10009/2017 Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- pentru aer:

- emisiile provenite de la generatorul de aer cald al cabinei de vopsire- uscare și de la centrala termică nu vor putea depăși valorile prevăzute de Ordinului MAPPM nr. 462/1993: pulberi - 5

mg/m³N, CO - 100 mg/m³N, NO₂ - 250 mg/m³N, SO₂ - 35 mg/m³N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volume;

Conform STAS 12574/1987: pulberi în suspensie - 0,5 mg/m³ (30 minute), sau 0,15 mg/m³ (valoare medie zilnică), pulberi sedimentabile - 17 g/m²lună;

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

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: - pulberi în suspensie – câte 1 determinare/an;

- emisii de la coșul de evacuare gaze de ardere de la generatorul de aer cald al cabinei de vopsire – uscare - 1 determinare/an;

- emisii de la coșul de evacuare gaze de ardere 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 la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

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

• cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare;

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

• copii după determinările de la pctul.III, 1;

• copii ale verificărilor CJ al GNM,

anual și la solicitare;

• evidența substanțelor/preparatelor chimice și periculoase folosite (tip substanță, cantitate utilizată, stoc la început și la sfârșit de an) - anual până la data de 15 februarie, pentru anul anterior și la solicitare;

• monitorizarea gestiunii deșeurilor - evidența gestiunii deșeurilor se va transmite la APM BN pînă la data de 31 martie pentru anul anterior celui în care se face raportarea, în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011.

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 deșeu	Tip deșeu	Valorificare/eliminare	Cantitate generată	Cod valorificare/ eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Se depozitează în europubele pe platformă betonată și se predau la agentul de saburitate	cca. 0,5 m ³ /lună	D5-depozitare în depozit conform
15 02 02*	absorbantți, materiale de lustruire, filtre uzate de la cabina de vopsire	Se predau la societăți autorizate în vederea incinerării	13 kg/an	R1/D10
15 01 10	deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Se predau la societăți autorizate în vederea incinerării		R1/D10
15 01 01	Deșeu ambalaj hârtie și carton	Se predau la societăți autorizate spre valorificare	180 kg/an	R12 - Schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deșeu ambalaj plastic	Se predau la societăți autorizate spre	36 kg/an	R12 - Schimb de deșeuri între deținători în vederea

		valorificare		expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	deșeurile metalice de la întreținerea utilajelor	Se predau la societăți autorizate spre valorificare	1200 kg/an	R12 - Schimb de deșeurii între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

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 și carton și deșeurile de ambalaje de material plastic - în europubelă, pe platformă betonată;
 - absorbantii, materialele filtrante contaminate cu substanțe periculoase, deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - în magazie cu platformă betonată;
 - deșeurile menajere se stochează provizoriu în container metalic amplasat pe platformă betonată;
 - deșeurile metalice sunt stocate în container metalic amplasat în atelierul de întreținere utilajelor;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
 - deșeurile metalice, se stochează pe platformă betonată - se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate pentru valorificare;
 - deșeurile de ambalaje de hârtie și carton și deșeurile de ambalaje de material plastic - în europubelă, pe platformă betonată;
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):
 - absorbantii, materiale de lustruire, filtre uzate de la cabina de vopsire, deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, sunt stocate provizoriu în magazie, pe platformă betonată în vederea incinerării
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.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:
 - rezultate) - ambalaje recipienti metalici de la vopsele, recipiente din material plastic de la diluant, cutii de carton, folie PE de la piese și accesorii;
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate- ambalaje: recipienti metalici de la vopsele, recipiente din material plastic de la diluant, cutii de carton, folie PE de la piese și accesorii, sunt preluate de firme autorizate conform contractelor încheiate;

V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse/utilizate/comercializate/transportate (după caz): *vopsele auto – 20 l/lună, lac auto – 15 kg/lună; diluant – 20 l/lună, cargon pentru sudură – 3 buteli de 25 l fiecare /an*
2. Modul de gospodărire:
 - ambalare: *în ambalaje originale, etichetate corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1.272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor; substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;*

transport: asigurat de către distribuitori autorizati cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale.

depozitare: în spațiu amenajat și securizat (magazie);

folosire/comercializare: se utilizează în activitate;

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 goale se predau la societăți autorizate în vederea eliminării.

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

- substanțele/amestecurile 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:

Conform cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și amestecuri/preparate periculoase au obligația:

- să țină o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze informațiile solicitate de APM Bistrița-Năsăud;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciuc

Întocmit,

ing. Livia Pușcaș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa: strada Parcului nr.20, Bistrița, Cod 420035, Jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel. 0263 224 064; Fax 0263 223 709

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

PDF Create & Trial
www.nuance.com