



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 103 din 5 MAI 2012

REVIZUITĂ LA 21 NOIEMBRIE 2017

REVIZUITĂ LA 16 MAI 2019

Ca urmare a cererii adresate de SC TRANS LARY SRL, reprezentată de dl. Moldovan Larion, în calitate de administrator, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, comuna Șanț, localitatea Șanț, nr. 419, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 3031/7.03.2019,

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 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Atelier debitare material lemnos, capacitatea 450 m³ bușteni/lună, în județul Bistrița-Năsăud, comuna Șanț, localitatea Șanț, nr. 445/A, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- tăierea și rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610 - rev. 2 (2010 - rev. 1).

Suprafața totală pe care se desfășoară activitatea este de 2646 m², din care:

- 2 ateliere debitare material lemnos de 60 m², respectiv 30 m²

- atelier finisare (circular) de 36 m²,

- atelier ascuțitorie de 24 m² ;
- platformă betonată exterioară de 64 m², pentru depozitare deșeuri lemnoase;
- platformă betonată exterioară de 96 m², pentru depozitare produse finite;
- platformă betonată exterioară de 35 m², pentru depozitare deșeuri lemnoase
- container pentru stocare provizorie a rumegușului de 10 m³;
- căi de acces și platforme balastate, amenajate pe cca. 500 m²;

Obiectivul este situat la o distanță de circa 17 m față de râul Someșul Mare.
Accesul se realizează din DN 17 D.

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1397682, eliberat la data de 08.04.2008 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Cod Unic de Înregistrare: 13548308 din data de 23.11.2000;
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/356/22.11.2000;
- Certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere, emis la data de 7.09.2005 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Autorizația de mediu nr. 82 din 6.04.2007 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Raport de încercare nivel de zgomot nr. 361/14.06.2010, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Buletin de analiză nr. 394/11.10.2010 privind nivelul de pulberi sedimentabile întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Adeverința nr. 511/1.02.2012, privind colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor menajere, eliberată de Primăria Comunei Șanț;
- Contract de vânzare/cumpărare nr. 84/1.02.2012, pentru livrarea rumegușului și deșeurilor de material lemnos, încheiat cu SC MIS GRUP SRL Anieș;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Anunțul public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Primăriei Comunei Șanț la data de 1.02.2012;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 1394/09.02.2012, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 192/15.03.2012, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emiteră a autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 4.05.2012, cu ocazia ședinței Comisiei Internă de Analiză, de emiteră a autorizației de mediu.

Revizuirea autorizației din 21.11.2017 este determinată de mărirea capacității de prelucrare de la 150 m³/lună la 300 m³/lună, ca urmare a amplasării a încă unui ferăstrău banzic în spațiile existente;

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1397682, eliberat la data de 08.04.2008 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Cod Unic de Înregistrare: 13548308 din data de 23.11.2000;
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/356/22.11.2000;
- Certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere, emis la data de 14.07.2014 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Autorizația de mediu nr. 103/5.05.2012, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Buletine de analiză nr. 1698/19.02.2013, nr. 3880/14.03.2014, 10356/13.05.2015, nr. 5122/12.04.2016, nr. 3859/519/27.04.2017, privind nivelul de zgomot, întocmite de Direcția de Sănătate Publică a județului Bistrița-Năsăud;
- Buletine de analiză nr. 21/2.03.2012, nr. 14/21.03.2013, nr. 39/9.04.2014, nr. 59/16.06.2015, nr. 50/23.05.2016, nr. 46/9.05.2017 privind nivelul de pulberi sedimentabile întocmite de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Proces verbal, nr. 10635/19.09.2017, de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate, nr. 308/III/4.11.2016, încheiat cu SC SUPERCOM SA București, punct de lucru Bistrița;
- Contract de achiziții materie primă, nr. 1726/7.02.2017, încheiat cu SC KASTAMONU ROMANIA SA, Reghin privind predarea deșeurilor lemnoase și a rumegușului;
- Contract de vânzare/cumpărare nr. 257/29.01.2016, pentru livrarea rumegușului și deșeurilor de material lemnos, încheiat cu SC MIS GRUP SRL Anieș;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu – anunț public afișat la Primăria comunei Șanț, cu nr. 3915/1.09.2017;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu revizuite, nr. 544/10.10.2017, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Anexa la proces verbal de afișaj nr. 11227/4.10.2017, încheiat în urma ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 4.10.2017, privind emiterea autorizației de mediu revizuită.

Revizuirea autorizației este determinată de mărirea capacității de prelucrare de la 300 m³/lună la 450 m³/lună.

Documentația conține:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1397682, eliberat la data de 08.04.2008 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Cod Unic de Înregistrare: 13548308 din data de 23.11.2000;
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/356/22.11.2000;
- Certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere, emis la data de 14.07.2014 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Autorizația de mediu nr. 103/5.05.2012 revizuită la 21.11.2017, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Buletine de analiză nr. 43/17.05.2018, nr. 46/9.05.2017 privind nivelul de pulberi sedimentabile întocmite de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal, nr. 3706/23.03.2019, de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate, nr. 308/III/4.11.2016 și actul adițional nr. II/2019 la contract, încheiat cu SC SUPERCOM SA București, punct de lucru Bistrița;
- Contract de achiziții materie primă, nr. 160/7.01.2019, încheiat cu SC KASTAMONU ROMANIA SA, Reghin privind predarea deșeurilor lemnoase și a rumegușului;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu – anunț public afișat la Primăria comunei Șanț, cu nr. 1131/5.03.2019;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu revizuite, nr. 132/27.03.2019, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Anexa la proces verbal de afișaj nr. 4042/23.03.2019, încheiat în urma ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 27.03.2019, 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, Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018;
- 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;
- 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 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;
- 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 HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialului lemnos;
- 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;
- 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 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.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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 de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

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): *2 ferăstraie tip panglică, 1 ferăstrău circular pentru tivire cherestea, 1 mașină ascuțit pânze, 2 motoferăstraie;*
 - mijloace de transport: *1 autoutilitară cu braț, 1 TIR;*
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:
 - materii prime: *bușteni - 450 m³/lună, 5400 m³/an;*
 - auxiliare: *motorină pentru motoferăstraie – 40 l/lună, uleiuri de ungere, pentru completare – 30l/lună;*
 - carburanți: – *motorină – 2000 l/lună;*
 - ambalaje: *motorină pentru motoferăstraie și uleiurile – necesarul pentru 1 zi de lucru, vor fi transportați de la sediul societății (magazie cu pardoseala betonată) la punctul de lucru în recipiente din metal: canistre metalice cu capacitatea de 20 l.*

Alimentarea cu combustibil a mijloacelor auto se realizează direct de la stațiile de distribuție carburanți, iar reparațiile mijloacelor de transport utilizate și schimburile de ulei se fac la societăți autorizate.
3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
 - *nu se folosește apa în procesul de producție;*
 - *nu rezultă ape uzate menajere;*
 - *energia electrică provine din rețeaua existentă în zonă. Consumul de energie electrică este de cca. 900 kWh/lună;*
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: *aprovizionare materie primă (lemn rotund rășinos) de la societăți sau persoane fizice autorizate în activitatea de exploatare forestieră, sortare, debitare și prelucrare în cherestea, depozitare cherestea în incintă pentru uscarea naturală, livrare către beneficiari;*
5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: *cherestea – 360 m³/lună, 4320 m³/an;*
6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: *atelierul ascuțitoriei este încălzit cu sobă cu combustibil – lemn;*
7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): *nu este cazul;*
8. Programul de funcționare: *8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 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: - *container metalic cu capacitate de circa 10 m³, pentru depozitarea rumegușului, asigurat ;*
 - *platformă betonată, cu suprafața de 35 m², pentru depozitarea resturilor lemnoase (capete și margini de lemn);*
 - *platformă betonată exterioară de 96 m², pentru depozitare produse finite;*
 - *spațiul de producție (atelierele de prelucrare) sunt cu pardoseala betonată;*
 - *pubelă pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;*
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: *nu este cazul;*
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 aer: *pulberile în suspensie nu vor depăși 0,15 mg/m³ (la probe de 24 h), iar pulberile sedimentabile nu vor depăși 17 g/m²/lună, conform STAS 12574/87, la limita perimetrului;*

- pentru zgomot:
- 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;
- se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul acustic echivalent continuu (L_{eq}) să respecte prevederile Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.
- 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 nr. 515/2002, iar depozitarea provizorie a rumegușului și a deșeurilor din lemn se va face separat, în spațiile special amenajate, conform prevederilor HG nr. 2293/2004.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru aer: pulberi sedimentabile - 1 determinare/an (la limita incintei);

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:

- cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, evidență ce se va ține lunar și se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior;

- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct. 1,
- verificări/inspecții ale Comisariatului Județean BN al G.N.M.,

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):

Tip deșeu	Cod deșeu conform HG 856/2002	Cantitate generată	Valorificare/ Eliminare	Denumire operațiune
Deșeuri lemnoase - rumeguș	03 01 05	23 m ³ /lună	Valorificare	R12 - schimbul de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile de valorificare (de la R1 la R11)
Deșeuri lemnoase - resturi lemnoase (capete și margini de lemn)	03 01 05	67 m ³ /lună	Valorificare	R12 - schimbul de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile de valorificare (de la R1 la R11)
Deșeuri menajere	20 03 01	cca. 0,5 m ³ /lună	Eliminare	D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)

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

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

- container metalic cu capacitate de circa 10 m³, pentru depozitarea rumegușului, asigurat ;
- platformă betonată, cu suprafața de 35 m², pentru depozitarea resturilor lemnoase (capete și margini de lemn);

- platformă betonată exterioară de 96 m², pentru depozitare produse finite;

- container metalic de circa 10 m³ pentru depozitarea provizorie a rumegușului de către SC KASTAMONU ROMANIA SA Reghin, firma cu care titularul are contract pentru predarea acestuia;

- europubelă pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile lemnoase și rumegușul se valorifică prin agenți economici specializați;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu mijloace de transport autorizate și protejate împotriva pierderilor;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): *deșeurile menajere sunt transportate și depozitate conform relației contractuale cu operatorul de servicii de salubritate;*

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, pana 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: *canistre metalice pentru aprovizionarea motorinei și a uleiurilor de ungere;*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *se reutilizează.*

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

Tip	Substanța chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	40	Litri/lună	Motorină- R11,R20,R23/24/25,R38,R39 /23/24/25,R40,R51/53,R65	H225,H226,H301, H304,H311,H315, H331,H332,H351, H370,H373,H411
Amestecuri	Altele	30	Litri/lună	Uleiuri de motor, de transmisie, de ungere- R22,R34,R36/38,R43,R52/53	Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** *motorină pentru motoferăstraie și uleiurile motorină pentru motoferăstraie și uleiurile de ungere în canistre metalice; se aduc pe amplasament doar în cantitățile necesare pentru completare;*
- **transport:** *conform prevederilor fișelor tehnice de securitate;*
- **depozitare:** *în magazie amenajată și securizate la sediul titularului*
- **utilizare/comercializare:** *în procesul tehnologic / ca substanțe de ungere și la funcționarea motoferăstraielor.*

3. Modul de gospodărire a ambalajelor utilizate 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 reutilizează.*

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

- *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.*

-*se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert(nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă.*

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore).

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 BN

- 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 Suci

Întocmit,

ing. Livia Pușcaș

