



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

NR. 73 din 5 AUGUST 2014

REVIZUITĂ la 1 FEBRUARIE 2017

Ca urmare a cererii adresată de SC PAVIMAT SRL, reprezentată prin dl. Niculai Florin - administrator, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, orașul Năsăud, Bulevardul Grănicerilor, nr. 94, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 11399/12.10.2016, completată la nr. 784/26.01.2017,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

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

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Hală producție mortare uscate, în orașul Năsăud, str. Grănicerilor, nr. 94, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- *Fabricarea mortarului - cod CAEN 2364 - rev. 2 (2644 - rev.1).*

Obiectivul este situat la o distanță de cca. 300 m față de râul Someșul Mare, iar accesul pe amplasament se face din DN 17D.

Activitatea se desfășoară în spații cu suprafața totală de 2600 m², din care:

- hală de producție - 190 m²,
- clădire birouri -110 m²,

- platformă betonată uscător -1000 m²,
- căi de acces și platforme betonate/balastate - 1100 m²,
- spații verzi - 200 m².

Documentația de emitere a autorizației de mediu 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. 2185635 eliberat la data de 15.01.2010 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Cod Unic de Înregistrare: 21189736 din data de 23.02.2007,
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/ 195 /23.02.2007;
- Certificat constatator emis la data de 21.05.2013 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Decizia etapei de încadrare nr. 213/20.03.2012, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, pentru proiectul "Construire hală de producție mortare uscate";
 - Autorizație de construire nr. 25/13.06.2012 eliberată de Primăria orașului Năsăud;
 - Contract de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 21770/16.08.2010, încheiat cu SC "AQUABIS" SA Bistrița;
 - Contract de prestări servicii de salubritate, nr. 250/30.06.2011, încheiat cu SC „GOSPODĂRIE COMUNALĂ și LOCATIVĂ” SA Năsăud;
 - Contract de vânzare-cumpărare deșeuri de hârtie, nr. 64/09.04.2014, încheiat cu SC MELI PARA TRANS SRL Bistrița (AM nr. 113/05.07.2013, valabilitate 05.07.2023);
 - Plan de situație și de încadrare în zonă;
 - Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu – anunț public afișat la Primăria orașului Năsăud, cu nr. 23029/09.04.2014;
 - Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 5281/03.06.2014, încheiat de APM Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu;
 - Proces verbal nr. 5544/11.06.2014, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emitere a autorizației de mediu;
 - Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 245/12.06.2014, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
 - Proces verbal din data de 05.08.2014, al Comisiei Internă de Analiză, de emitere a autorizației de mediu.

Revizuirea autorizației a fost determinată de achiziționarea și montarea unui uscător de nisip, precum și de creșterea capacității de producție de la 400 t/lună la 500 t/lună mortare uscate.

Documentația de revizuire a autorizației de mediu conține: fișa de prezentare și declarație întocmită de către de către beneficiar,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3315177, eliberat la data de 16.08.2016 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Cod Unic de Înregistrare: 21189736 din data de 23.02.2007,
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/ 195 /23.02.2007;
- Certificat constatator emis la data de 22.08.2016 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Autorizația de mediu nr. 73/05.08.2014 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, cu valabilitate până la 05.08.2019;
 - Contract de vânzare-cumpărare deșeuri de material plastic, nr. 17/2016, încheiat cu SC PROREM PLAST SRL Năsăud (AM nr. 4/29.01.2010, valabilitate 29.01.2020);
 - Contract de prestare a serviciului de salubritate, nr. 122/I/28.09.2016, încheiat cu SC SUPERCOS SA București, punct de lucru Bistrița;
 - Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu - ziarul Răsunetul nr. 7334-7335/24-25.09.2014;
 - Plan de situație și de încadrare în zonă;

- Buletine de analiză efectuate în anii 2015 și 2016, conform monitorizării de la punctul III - Monitorizarea mediului, din autorizația de mediu;
- Proces verbal nr. 11890/26.10.2016, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu revizuită;
- Proces verbal nr. 12195/02.11.2016, încheiat APM Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emiterie a autorizației de mediu;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu, nr. 668/03.11.2016, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal din data de 31.01.2017, al Comisiei Internă de Analiză, de emiterie a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată 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 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 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;

- 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 gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, modificată și completată cu O.U.G. nr. 38/2016;

- deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

- respectarea prevederilor Ord. MMGA nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- operatorii economici care își îndeplinesc în mod individual obiectivele, în totalitate sau parțial, 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;

- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului), ultimul act normativ pentru modificarea și completarea legii fiind Legea nr. 196/2015;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase, modificată și completată prin H.G. nr. 783/2006, H.G. nr. 210/2007, H.G. nr. 1038/2010, H.G. nr. 707/2013 și prin Legea nr. 196/2015;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- respectarea 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 spațiilor verzi existente și a perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

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.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 1798/2007.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

Prezenta autorizație este valabilă până la data de 05.08.2019.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației 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): 1 instalație de fabricare mortare uscate cu capacitatea de producție de 7 t/h, 56 t/zi, cu următoarele componente:

- 6 silozuri tip, fiecare cu capacitatea de 50 m³ - două pentru ciment, două pentru nisip, unul pentru calcite și unul pentru var;

- 1 uscător de nisip, cu capacitatea de uscare 8 t/h, compus din cameră de ardere (arzător pe gaz natural, puterea 65 kW), benzi elevatoare, sistem de sitare;

- instalație de dozare-amestecare, în sistem închis, compusă din: sistem dozare materii prime, malaxor cu capacitatea de 1250 l, sistem de dozare aditivi și coloranți, buncăr tampon cu sistem de extragere și șnecuri pentru produse finite;

- 1 mașină de însăcuit cu buncăr de stocare de 1,5 m³, capacitate de însăcuire 7 t/h, dotată cu sistem de desprăfuire locală;

- 1 robot de paletizare;

- 1 compresor cu vas tampon și rezervor de aer de 3 m³;

Alte dotări: 1 motostivuitoare;

Mijloace de transport: 1 camion MAN de 20 tone și 1 RENAULT de 12 tone;

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

Materii prime: ciment - 100 t/lună, var - 30 t/lună, nisip uscat - 400 t/lună, filer calcar - 30 t/lună;

Materiale auxiliare: aditivi (celuloză - 0,3 t/lună, aditiv lipire - 1 t/lună, amidon - 0,05 t/lună), oxizi de diverse culori - 0,3 t/lună, fibră polipropilenică - 0,05 t/lună, vaselină pentru gresare grupuri - 1 kg/lună;

Ambalaje pentru produse finite: folie stretch - cca. 70 kg/lună, saci de hârtie - 14.500 buc./lună, paleți din lemn - 250 buc./an - pentru ambalare produse finite;

Ambalaje rezultate: saci de hârtie - cca. 70 buc./lună, paleți uzați - 2 buc./lună;

Combustibili:

- motorină - cca. 1.500 l/lună - se aprovizionează direct de la stațiile de distribuție carburanți;

- gaz metan - cca. 2000 m³/lună;

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

- alimentarea cu apă se realizează de la rețeaua de apă potabilă a orașului Năsăud, consumul mediu de apă fiind de cca. 10 m³/lună. Nu se utilizează apa în procesul tehnologic;

- evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare a orașului;

- energia electrică de la rețeaua existentă. Consumul de energie electrică este de cca. 5000 kWh/lună.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare;

- depozitarea materiilor prime în silozuri de unde sunt transportate prin șnecuri în buncărul de malaxare; nisipul este trecut prin uscător înainte de a fi transportat în buncărul de malaxare;

- după malaxare produsul obținut este transportat, prin intermediul șnecurilor, în buncărul aferent mașinii de însăcuit unde se face ambalarea în saci de hârtie;

- sacii sunt paletizați, fixați cu folie stretch, incipționați și depozitați în vederea comercializării.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- mortare uscate - 500 t/lună: pavicolor - 30 t/lună, pavicuarț - 90 t/lună, pavimix - 180 t/lună, paviterm - 100 t/lună, tinci - 20 t/lună, diferite tipuri de adezivi - 80 t/lună;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: 3 centrale termice cu combustibil gaz metan, fiecare cu puterea de 23 kW și cu turbosufletă, care asigură încălzirea birourilor;

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

- cod CAEN 4120 - lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale;

- cod CAEN 4669 - comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente;

- cod CAEN 4676 - comerț cu ridicata al altor produse intermediare;

- cod CAEN 4752 - comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/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 aer:
 - silozurile sunt prevăzute la partea superioară cu filtre textile pentru reținerea prafului, iar încărcarea silozurilor se face pneumatic;
 - instalația de dozare-amestecare este în sistem închis;
 - mașina de însăcuit este dotată cu sistem de desprăfuire cu saci;
 - coș de evacuare gaze arse de la uscătorul de nisip, cu înălțimea de 12 m;
- pentru sol: - suprafața halei de producție este betonată;
 - spațiu special amenajat dotat cu pubele pentru depozitarea provizorie a deșeurilor;

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 aer: - concentrațiile maxim admise conform Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru emisiile de poluanți rezultați din arderea combustibilului gazos în centrala termică: pulberi - 5 mg/m³N, CO - 100 mg/m³N, NO₂ - 350 mg/m³N, SO₂ - 35 mg/m³N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volume;

- pulberi în suspensie (totale) - 0,15 mg/m³ (valoare limită zilnică) și pulberi sedimentabile - maxim 17 g/m³/lună, conform STAS 12574/1987 privind aerul din zonele protejate;

- pentru apă: indicatorii NTPA 002/2002 pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare a orașului;

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

- pentru zgomot: nivelul de zgomot provenit din activitatea desfășurată nu va depăși 65 dB, curba Cz 60, conform STAS 10009/1988.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru zgomot: nivelul de zgomot - 1 determinare/an;

- pentru aer: - pulberi în suspensie și pulberi sedimentabile - câte 1 determinare/an;
- emisiile de ardere rezultate de la centrala termică - 1 determinare/2 ani;

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

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

- evidența gestiunii ambalajelor (comercializate cu produsele finite, puse pe piață) și a cantităților de deșeuri de ambalaje rezultate, pe categorii și destinații de valorificare, conform Ordinului M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje (Anexa I) - anual până la data de 25 februarie ale fiecărui an, pentru anul anterior și la solicitarea expresă;

- 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.,
- măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control și modul de soluționare a problemelor sesizate,

- incidentele care au creat un risc pentru mediu,
- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, anual și la solicitare.

Se va notifica la A.P.M. 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):

- cod 15 01 01 - ambalaje din hârtie și carton - cca. 7,5 kg/lună;
- cod 15 01 02 - ambalaje din mase plastice - cca. 3 kg/lună;
- cod 15 01 03 - deșeuri de ambalaje din lemn (paleți uzați) - 2 buc./lună;
- cod 20 03 01 - deșeuri menajere - cca. 2 m³/lună;

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

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

- deșeurile ambalaje din mase plastice, hârtie și carton - selectiv în pubele din plastic;
- paleți din lemn uzați - pe platformă betonată;
- deșeurile menajere - în container metalic;

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

- deșeurile de ambalaje din mase plastice, hârtie și carton se predau la societăți autorizate pentru valorificarea acestora - R12;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere sunt transportate și depozitate conform relației contractuale cu operatorul de servicii de salubritate - D5;

- paleții din lemn uzați se predau la terți ca lemn de foc - R12;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform H.G. nr. 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă);

Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului ori de câte ori aceasta le solicită.

8. Ambalaje folosite și rezultate:

Ambalaje folosite: folie stretch - cca. 70 kg/lună, saci de hârtie - 14.500 buc./lună, paleți din lemn - 250 buc./an - pentru ambalare produse finite;

Ambalaje rezultate: saci de hârtie - cca. 70 buc./lună, paleți uzați - 2 buc./lună;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele din hârtie și carton se predau la societăți autorizate pentru valorificarea lor, paleții uzați se predau la terți ca lemn de foc.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



p. ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

geogr. Nicoleta Șomfelean

ÎNTOCMIT,

chim. Georgeta Iușan