

**Ministerul Mediului, Apelor şi Pădurilor**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

|  |
| --- |
| **Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistrița-Năsăud** |

**AUTORIZAŢIE DE MEDIU**

**Nr. din …………2016**

**Ca urmare a cererii adresată de PAVEL PETRU TRAIAN ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, din localitatea Chiuza, nr. 243, înregistrată la APM Bistriţa-Năsăudsub nr. 3398/22.03.2016, ultima completare cu nr. 6272/3.06.2016,**

**în urma analizării documentelor transmise şi a verificării,**

**în baza Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administraţiei publice centrale şi pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea şi funcţionarea Agenţiei Naţionale pentru Protecţia Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului şi Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizaţiei de mediu, modificat cu Ordinul Ministrului Mediului şi Pădurilor nr. 1298/2011 şi cu Ordinul Ministrului Mediului şi Pădurilor nr. 3839/2012 şi a Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr.195/2005 privind protecţia mediului, modificată, completată şi aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată şi completată cu Ordonanţele de Urgenţă ale Guvernului nr. 114/2007, și nr. 58/2012, cu Legea 226/2013 privind aprobarea OU nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OU nr. 195/2005, se emite:**

AUTORIZAŢIA DE MEDIU

**pentru: Fabrică betoane** în localitatea Săsarm, nr. 83/D, comuna Chiuza, judeţul Bistriţa-Năsăud.

**care prevede desfăşurarea următoarelor activităţi** (conform cod CAEN):

- fabricarea produselor din beton pentru construcţii - cod CAEN rev 2 - 2361 (2661 - rev 1);

- fabricarea betonului - cod CAEN rev 2 - 2363 (2663 - rev 1);

- fabricarea morarului - cod CAEN rev 2 - 2364 (2664 - rev 1);

Pentru desfăşurarea activităţii societatea dispune de teren cu suprafaţa de 8236 m2pe care sunt amplasate:

- hala propriu zisă cu suprafaţa de 312 m2, compartimentată în spaţiu de producţie şi depozitare produse finite, spaţiu pentru centrala termică, vestiare şi grupuri sanitare;

- spaţiu tip şopron cu S= 100 m2 care adăposteşte buncărul de alimentare ciment şi banda de alimentare sorturi;

- depozit agregate cu 2 compartimente, pe platformă betonată de 120 m2;

- alei acces şi trotuare betonate de 650 m2

- spaţiu verde de 3069.50 m2

- platformă betonată de 15 m2, pentru amplasarea a 2 pubele de deşeuri;

- 5 locuri de parcare auto cu suprafaţa totală de 62,50 m2

Accesul la staţiei se face din DN 17.

**Documentaţia conţine: fişa de prezentare şi declaraţie** întocmită de titular,

**şi următoarele acte de reglementare emise de alte autorităţi:**

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2785479, eliberat de către Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Bistriţa-Năsăud la data de 31.07.2013;

* Cod Unic de Înregistrare: 32073604 din data de 29.07.2013;
* Nr. de ordine în registrul comerţului: F6/1729/29.07.2013;

- Decizia etapei de încadrare nr. 378 din 29.08.2014, emisă pentru *Construire fabrică betoane,* în localitatea Săsarm, extravilan, comuna Chiuza, judeţul Bistriţa-Năsăud;

-Contract de prestări servicii de salubrizare, nr. 387/1.04.2016 şi anexa la contract, încheiat cu SC Vitalia Servicii pentru Mediu SA Sucursala Bistrița-Năsăud (A.M. nr. 12/26.02.2015);

- Plan de situaţie şi încadrare în zonă;

- Anunţul public al solicitării de obţinere a autorizaţiei de mediu, afişat la Primăria comunei Chiuza în data de 1.02.2016;

- Nota de constatare nr. 3267/140/18.03.2016, întocmită împreună cu Comisariatul judeţean Bistriţa Năsăud al Gărzii naţionale de Mediu;

- Proces verbal de verificare amplasament nr. 4091/8.04.2016, încheiat de Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud;

- Decizia nr. 300/8.06.2016 a Agenţiei pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud, de emitere a autorizaţiei de mediu revizuite;

- Proces verbal din data de .2016, în urma şedinţei Comisiei Internă de Analiză, privind decizia finală de emitere a autorizaţiei de mediu.

 **Prezenta autorizaţie se emite cu următoarele condiţii impuse:**

- respectarea prevederilor Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr.195/2005 privind protecţia mediului, modificată, completată şi aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată şi completată prin Ordonanţa de Urgenţă nr. 114/2007, prin Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 164/2008 şi prin Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 58/2012 cu Legea 226/2013 privind aprobarea OU nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OU nr. 195/2005;

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

- respectarea Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condiţiilor tehnice privind protecţia atmosferică şi Normelor metodologice privind determinarea privind determinarea emisiilor de poluanţi atmosferici produşi de surse staţionare;

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

- respectarea prevederilor HG nr. 188/2002 privind condiţiile de evacuare a apelor uzate în reţelele de canalizare ale localităţilor şi direct în staţiile de epurare, completată şi modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu HG nr. 210/2007;

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

- se va actualiza, la expirarea perioadei de valabilitate, Autorizaţia de Gospodărire a Apelor, pe toată durata de valabilitate a autorizaţiei de mediu şi se va depune în copie la sediul APM Bistriţa-Năsăud;

- întreţinerea malurilor şi albiei minore a râului Someşul Mare în zona de captare a apei;

- întreţinerea malurilor şi albiei minore a râului Someşul Mare în zona de aval de evacuare a apelor decantate de la staţia de spălare - sortare-concasare agregate, pe o lungime de 200 m, pentru protejarea faunei şi florei şi pentru asigurarea secţiunii de scurgere a apelor;

- este interzisă spălarea utilajelor şi a mijloacelor de transport în albiile cursurilor de apă;

 - umectarea căilor de acces în perioadele secetoase, pentru evitarea ridicării pulberilor fine în atmosferă;

- respectarea O.U.G. nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase;

- depozitarea provizorie a deşeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităţilor urbane şi rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- se va asigura în permanenţă stocul de materiale şi dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

- menţinerea şi întreţinerea în bune condiţii a suprafeţelor betonate din incintă şi refacerea acestora ori de câte ori prezintă urme de degradare;

- respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

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

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

- se interzice incinerarea deşeurilor în spaţii deschise sau instalaţii neecologice; se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deşeurilor, precum şi orice alte operaţiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, titularul are următoarele obligaţii:

* să gestioneze deşeurile fără a pune în pericol sănătatea umană şi 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 deşeurile cu respectarea ierarhiei deşeurilor şi a protecţiei sănătăţii populaţiei şi a mediului;
* să colecteze separat cel puţin următoarele categorii de deşeuri: hârtie, metal, plastic şi sticlă şi de a nu amesteca aceste deşeuri;
* să supună deşeurile care nu au fost valorificate unei operaţiuni de eliminare în condiţii de siguranţă, pentru protecţia sănătăţii populaţiei şi a mediului;
* să efectueze operaţiunile de tratare sau să transfere aceste operaţiuni unui operator economic autorizat care desfăşoară activităţi de tratare a deşeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deşeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operaţiilor de valorificare ori de eliminare completă;
* să transporte deşeurile numai la instalaţii autorizate pentru efectuarea operaţiunilor de tratare;
* să desemneze o persoană din rândul angajaţilor proprii care să urmărească şi să asigure îndeplinirea obligaţiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligaţie unei terţe persoane;
* să colecteze, să transporte şi să stocheze separat diferitele categorii de deşeuri periculoase, în funcţie de proprietăţile fizico-chimice, de compatibilităţi şi de natura substanţelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deşeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecţie a mediului şi a sănătăţii populaţiei, incluzând asigurarea trasabilităţii de la locul de generare la destinaţia finală;
* să asigure evidenţa gestiunii deşeurilor pentru fiecare tip de deşeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, şi să o transmită anual agenţiei judeţene pentru protecţia mediului;
* să ţină evidenţa cronologică a cantităţii, naturii, originii şi, după caz, a destinaţiei, a frecvenţei, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum şi a operaţiunilor de eliminare/valorificare, să deţină documentele justificative conform cărora aceste operaţiuni de gestionare au fost efectuate şi să o pună la dispoziţia autorităţilor competente, la cererea acestora;
* să permită accesul autorităţilor de inspecţie şi control pe amplasament şi la documentele care conţin informaţii referitoare la originea, natura, cantitatea şi destinaţia deşeurilor;
* abandonarea deşeurilor este interzisă;
* eliminarea deşeurilor în afara spaţiilor autorizate în acest scop este interzisă;
* să întocmească şi să implementeze un program de prevenire şi reducere a cantităţilor de deşeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat şi să adopte măsuri de reducere a periculozităţii deşeurilor;

- titularul/operatorul activității are obligația de a preveni generarea deşeurilor, potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, ale Ordonanţei de urgenţă a Guvernului nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.470/2004 privind aprobarea Strategiei naţionale de gestionare a deşeurilor şi a Planului naţional de gestionare a deşeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României, ale Ordinului ministrului mediului şi gospodării apelor şi al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006 de aprobare a planurilor regionale de gestionare a deşeurilor, cu modificările ulterioare;

 - în situaţia în care se generează deşeuri, în ordinea priorităţii şi potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, ale Ordonanţei de urgenţă a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.470/2004, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului şi gospodăririi apelor şi al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006, cu modificările ulterioare, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic şi economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciilor asupra mediului (transpune prevederile Directivei Parlamentului European şi a Consiliului 2004/35/CE din 21.04.2004), aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată şi completată cu O.U.G. nr. 15/2009, O.U.G. nr. 64/2011, Legea nr. 187/2012 şi Legea nr. 249/2013;

 - se vor respecta prevederile OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată şi modificată prin OG 25/2008, OUG 37/2008 şi Ordonanţa 15/2010 aprobată prin Legea 167/2010, OUG 115/2010 aprobata prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată cu OUG nr. 31/2013, modificată și aprobată prin Legea nr. 384/2013;

- respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului şi conţinutului formularului „Declaraţie privind obligaţiile la Fondul pentru mediu” şi a instrucţiunilor de completare şi depunere a acestuia, modificat prin Ordinul 1477/2010;

- respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuţiilor şi taxelor datorate la Fondul de Mediu modificat şi completat cu Ord. 1607/2008 şi Ord. 1648/2009 şi prin Ordinul MMSC nr. 192/2014.

Titularul activităţii mai are următoarele obligaţii:

* să notifice A.P.M. dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acţiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situaţii care implică schimbarea titularului activităţii, precum şi în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activităţii, conform legii;
* să notifice A.P.M. la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor şi a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizaţii de mediu;
* să depună documentele solicitate prin prezenta autorizaţie, în forma şi 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 anunţa imediat Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud, tel. 0263-224064 şi Comisariatul Judeţean Bistriţa - Năsăud al Gărzii Naţionale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecinţele prejudiciului creat, precum şi costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 195/2005 privind protecţia mediului, modificată, completată şi aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată şi completată cu Ordonanţele de Urgenţă ale Guvernului nr. 114/22.10.2007 și nr. 58/16.10.2012, modificată și completată prin O.U.G. nr. 164/19.11.2008, aprobată prin Legea nr. 226/21.07.2013.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizaţii de mediu se va depune solicitarea autorizaţiei de mediu, conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, modificat cu Ordinele M.M.P. nr. 1298/2011 și nr. 3.839/2012.

***Pentru orice modificare intervenită în datele iniţiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenţia pentru Protecţia Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizaţiei, îi revine obligaţia de a nu desfăşura activităţi 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 autorităţii de mediu.***

**Prezenta autorizaţie este valabilă până la** 5 ani **de la** .2016**, data eliberării până la data de** .2021.

.

 **Nerespectarea prevederilor autorizaţiei atrage după sine suspendarea şi/sau anularea acesteia după caz,** **conform art. 17, alin.(3) al OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare. Pe durata suspendării, desfăşurarea activităţii este interzisă.**

 **Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizaţii se soluţionează de instanţele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată şi completată prin Legea nr. 262/2007.**

 **Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Naţională de Mediu/Comisariatul judeţean Bistriţa-Năsăud şi Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informaţiilor puse la dispoziţia autorităţii competente pentru protecţia mediului şi a publicului revine în întregime titularului activităţii.**

**I.** **Activitatea autorizată**

1. Dotări (instalaţii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): *o linie tehnologică compusă din:*  *staţie de betoane, vibropresă, ascensor, descensor, paletizor şi banda cu lanţ pentru transport paleţi de producţie, 1 motostivuitor.*

Mijloace de transport utilizate în activitate*: închiriate;*

 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili şi ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantităţi:

- materii prime*: - diverse sorturi şi nisip rezultate din activitatea de prelucrare a agregatelor – 610 m3/lună, ciment - 88 t/lună;*

- ambalaje*: recipiente din material plastic de 10 l pentru aditivi, canistre metalice de 20 l de la uleiuri şi motorină; palete pentru ambalarea pavelelor;*

- auxiliare: *aditivi de uscare – 700 l/lună, uleiuri de ungere - 50 l/lună;*

- carburanţi*: motorină 1050 l/lună, pentru motostivuitor; lucrările de întreţinere, reparaţii şi schimburile de ulei se fac numai pe amplasamente autorizate în acest sens;*

3. Utilităţi - apă, canalizare, energie (surse, cantităţi, volume):

*- alimentarea cu apă în scop potabil şi tehnologic se realizează din reţeaua de alimentare cu apă a localităţii;*

*- apele uzate menajere sunt evacuate în bazin cu volum de 27 m3; nu rezultă ape uzate tehnologice (de spălare), amestecul de agregate, ciment şi apă fiind de consistenţă semiuscată, malaxorul se curăţă de 2 ori pe zi, iar resturile de material se refolosesc în procesul de producţie;*

 *- energia electrică se asigură din reţea, consum 7.000 Wh/an;*

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

*Prepararea betonului se realizează în staţia de betoane cu buncăr de ciment, încărcător sort şi nisip, malaxor de amestec şi cântar componente, unde are loc prepararea betonului care după un timp stabilit electronic este evacuat într - o cuva metalică; cuva apoi este trasă print-un sistem hidraulic deasupra vibropresei;*

*- doua componenta a liniei tehnologice este compusa din buncăr principal, vibropresă, matriţă, buncăr secundar şi banda de transport cu ascensor; din buncăr principal materialul este preluat printr-o matriţa şi vibrat sistematic după care este evacuat pe linia tehnologica compusa din: banda de transport cu lanţuri cu tăvi speciale pentru producerea de prefabricate din beton;*

*- tăvile sunt urcate pe un elevator, a treia componenta a liniei tehnologice, compus din 10 rafturi metalice cu lanţ, iar de acolo sunt transportate de motostivuitor la zona de depozitare, după 8 ore, timp în care se uscă, în incinta halei, sunt aduse din nou la al doilea elevator unde începe procesul de descărcare şi paletizare pe paleţi.*

5. Produsele şi subprodusele obţinute - cantităţi, destinaţie: *pavaje - 21.000 m2; bolţari – în medie 1.000 buc./lună;*

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizaţi (compoziţie cantităţi) producţie: *încălzirea birourilor se realizează cu centrală termică pe combistibil lemne , cu putere de 50kw şi 3 aeroterme cu aer;*

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfăşoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): *nu este cazul;*

8. Programul de funcţionare: *16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an; (în mod excepţional se lucrează şi sâmbăta).*

**II. Instalaţiile, măsurile şi condiţiile de protecţie a mediului**

1. Staţiile şi instalaţiile pentru reţinerea, evacuarea şi dispersia poluanţilor în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

*-* pentru sol*: - depozitul de sorturi este amplasat pe platformă betonată;*

 *- căile de acces şi de staţionare a mijloacelor auto sunt balastate;*

*- pubelă pentru depozitarea provizorie a deşeurilor menajere, amplasată pe platformă betonată;*

*- spaţiu de producţie şi depozitare este cu pardoseală betonată;*

- pentru aer*:*

*- malaxarea agregatelor şi cimentului se face în cuvă închisă;*

- pentru apă*:*

*- pentru apele menajere uzate - bazin betonat. vidanjabil cu volum de 27 m3;*

2. Alte amenajări speciale, dotări şi măsuri pentru protecţia mediului*: nu are;*

3. Concentraţiile şi debitele masice de poluanţi, nivelul de zgomot, de radiaţii, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depăşiri permise şi în ce condiţii:

*-* pentru zgomot*: nivelul de zgomot echivalent exterior provenit din activitatea desfăşurată se va încadra în limitele prevăzute de STAS 10009/1998, respectiv 65 dB la limita amplasamentului.*

*-* pentru aer: *concentraţiile maxim admise conform STAS 12574/1987 privind aerul din zonele protejate, pentru  pulberi sedimentabile: 17 g/m²/lună.*

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

**III. Monitorizarea mediului**

 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici şi biologici emişi, imisiile poluanţilor, frecvenţa, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru zgomot: *- 1 determinare/an;*

 - pentru aer: *- pulberi sedimentabile – câte 1 determinare/an;*

*Determinările se vor înregistra, orice depăşire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel. 0263 224064) şi la Comisariatul Judeţean Bistriţa-Năsăud al Gărzii Naţionale de Mediu (tel. 0263 213194).*

2. Datele ce vor fi raportate autorităţii teritoriale pentru protecţia mediului şi periodicitatea lor:

* *cantităţile de deşeuri rezultate din activitate, pe categorii şi destinaţii de valorificare;*
* *copii după documentele de transport a deşeurilor periculoase în vederea valorificării/neutralizării;*
* *copii după determinările de la pctul. 1,*
* *copii după constatările efectuate de CJ BN al GNM,*

*anual şi la solicitare.*

***Se va notifica la APM Bistriţa-Năsăud orice modificare survenită faţă de prevederile autorizaţiei - înainte de realizarea modificării*** *sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.*

**IV. Modul de gospodărire a deşeurilor şi ambalajelor**

1. Deşeurile produse (tipuri, compoziţie, cantităţi):

 *- cod 15 01 01 – deşeuri de ambalaje de hârtie şi carton – 20 kg/lună, 240 kg/an;*

*- cod 20 03 01 - deşeu menajer - 2,5 m3/an;*

2. Deşeurile colectate (tipuri, compoziţie, cantităţi, frecvenţă): *nu este cazul;*

3. Deşeurile stocate temporar (tipuri, compoziţie, cantităţi, mod de stocare):

*- deşeuri de ambalaje de hârtie şi carton – 20 kg/lună şi deşeul menajer 2,5 m3/an, în pubelă tipizată, amplasată pe platformă betonată;*

4. Deşeurile valorificate (tipuri, compoziţie, cantităţi, destinaţie:

 5. Modul de transport al deşeurilor şi măsurile pentru protecţia mediului: *cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinaţie, făcându-se menţiunea tipului de deşeu şi a cantităţii predate.*

 *Datele vor fi înregistrate lunar, în evidenţa gestiunii deşeurilor, în conformitate cu cerinţele HG 856/2002, modificată prin HG nr. 210/2007;*

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

- *deşeuri de ambalaje de hârtie şi carton – 20 kg/lună şi deşeurile menajere sunt transportate şi depozitate conform contractului cu societatea de salubrizare;*

 7. Monitorizarea gestiunii deşeurilor: *- se va ţine evidenţa lunară a deşeurilor rezultate din activitate (tip de deşeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă).*

 *- se va ţine evidenţa transporturilor deşeurilor în vederea valorificării/neutralizării.*

 *Aceste evidenţe se vor raporta autorităţii pentru protecţia mediului anual, sau ori de câte ori aceasta le solicită.*

8. Ambalajele folosite şi rezultate - tipuri şi cantităţi:

 - rezultate*:- recipiente din material plastic cu capacitate de 10 l de la aditivi şi canistre metalice de 20 l de la uleiuri şi motorină;*

- utilizate*: paleţi pentru ambalarea pavelelor;*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *recipiente din material plastic cu capacitate de 10 l de la aditivi se returnează la producătorului; canistre metalice de 20 l de la uleiuri şi motorină se reutilizează; paleţi se utilizează pentru ambalarea pavelelor;*

 DIRECTOR EXECUTIV, ŞEF SERVICIU

 AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAŢII,

 biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

 ing. Marin Liviu Catarig

 Întocmit,

 ing. Livia Puşcaş