

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Bacău****AUTORIZAȚIE DE MEDIU****Nr. 58 din 20.08.2018****Titularul activității: SC DAGONDOR SRL****Adresa: Comuna Răcăciuni, satul Răcăciuni, str. Siretului, nr. 310, Județul Bacău****Punct de lucru: Fabricarea produselor din beton pentru construcții****Locația activității: Comuna Răcăciuni, satul Răcăciuni, str. Siretului, nr. 310, Județul Bacău****Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2                    | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1                      | NFR     | SNAP   |
|----------------|--|----------------------------------|----------------|---|---------|--------|
| 2361           | Fabricarea produselor din beton pentru constructii | 148                              | 2661           | Fabricarea elementelor din beton pentru constructii | 2.A.5.a | 040623 |

**Emisă de: APM Bacău****Activitatea/Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Bacău****Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.****Data emiterii: 20.08.2018****Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC DAGONDOR SRL, cu punctul de lucru din Comuna Răcăciuni, satul Răcăciuni, str. Siretului, nr. 310, Județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 5479/03.05.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea altor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.



265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru SC DAGONDOR SRL, cu punctul de lucru din Comuna Răcăciuni, satul Răcăciuni, str. Siretului, nr. 310, Județul Bacău,**

### **Documentația conține:**

- cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație;
- dovada mediatizării solicitării prin publicarea anunțului în cotidianul „Deșteptarea”;
- dovada achitării tarifului pentru analiza documentației;
- planul de încadrare în zonă;
- planul de situație;

### **și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- certificat de înregistrare eliberat de ORC Bacău, J4/1270/29.08.2006, CUI 18973589;
- certificat constatator eliberat de ORC Bacău privind activitățile desfășurate la punctul de lucru;
- notificarea pentru punerea în funcțiune nr. 10/19.04.2018 emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bacău;
  - autorizație de funcționare și profil de activitate nr. 12/06.03.2017 cu viza anuală, eliberată de Primăria comunei Răcăciuni;

### **și alte documente:**

- contract de prestări servicii nr. 152/04.01.2017, cu act adițional nr. 21/04.01.2018, încheiat cu SC EASYSHOP SRL;
- contract alimentare energie electrică nr. 319/07.02.2014 încheiat cu SC COMCEREAL SA, factura plata energie electrică nr. 160/30.04.2018;
- contract de comodat teren cu încheiere de autentificare nr. 1153/01.09.2016;

### **Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- titularul activității are obligația să notifice APM Bacău dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Bacău dacă urmează să deruleze sau să fie supuși 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 solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte de investiții noi sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 2 din 15



- să respecte cerințele și condițiile din actul de reglementare emis de autoritatea de ape;
- să întrețină construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune și distribuție a apei în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă;
- se interzice evacuarea de ape uzate neepurate în apele de suprafață, subterane și pe terenurile adiacente;
- apa din sursă proprie nu se va utiliza în scop potabil;
- unitatea se va racorda la sistemul de canalizare-epurare din zonă în momentul când acesta va fi finalizat și autorizat din punct de vedere al gospodăririi apelor;
- să comunice numele societăților care își desfășoară activitatea pe teritoriul ei în cazul în care închiriază sau concesionează spații;
- se va menține ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă societății;
- se va urmări desfășurarea procesului tehnologic, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;
- se va desemna un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le va facilita controlul activității, precum și prelevarea de probe;
- titularul activității are obligația de a realiza în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;
- se va solicita reînnoirea documentelor (la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act;
- se va menține la punctul de lucru un exemplar al:
  - autorizației de mediu;
  - raportărilor transmise autorităților de mediu;
  - proceselor verbale de control pe linie de mediu;
  - corespondenței cu autoritățile de mediu.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, actualizată;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- HG.352/2005 (actualizată) – NTPA 002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Legea nr. 104/2011 (actualizată) privind calitatea aerului înconjurător;
- ~~Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, actualizată;~~
- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- STAS 10009/2018 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;



**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.**

**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.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

## I. Activitatea autorizată

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate   | Capacitate maximă proiectată | UM      |
|----------------|--|------------------------------|---------|
| 2361           | Fabricarea produselor din beton pentru construcții (bolțari, șpalieri) | 1980,00                      | Tone/an |

### 1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Suprafața de desfășurare a activității cuprinde cu următoarele dotări:

- hala depozit comercializare materiale de construcții, cu suprafața de 581 mp;
- hala fabricare bolțari, cu suprafața de 180 mp;
- hala pentru fabricarea produselor din beton, cu suprafața de 390 mp, aflată în construcție;
- platforma betonată, cu suprafața de 2703 mp;
- platforma balastată depozitare cherestea, cu suprafața de 5260 mp;

Utilaje: betoniere, malaxor, vibropresa, matrița bolțari, matrița șpalieri, rezervor motorină cu V=9.000 litri dotat cu pompa de alimentare, prevăzut cu cuva metalică pentru eventuale scurgeri de carburant.

Mijloace de transport: 2 IVECO 3,5 to, IVECO 7,5 to, IVECO tir 22 to, încărcător Dieci.

Alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se realizează de la pompa de alimentare a societății, iar reparațiile se fac la service-uri autorizate.

### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

| Tip  | Denumire | Încadrare | Cantitate | UM      | Natura chimică / compoziție | Destinație / Utilizare | Mod de depozitare | Periculozitate |
|------|----------|-----------|-----------|---------|-----------------------------|------------------------|-------------------|----------------|
| Alte | Ciment   | Materie   | 328,00    | Tone/an | calcar și                   | Fabricare              | magazie           | Nu             |



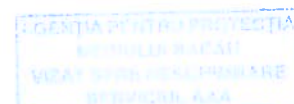
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 4 din 15



|                                     |                             |                   |         |           |   |                               |                                 |                              |
|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------|---------|-----------|---|-------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| materii                             |                             | primă             |         |           | argila<br>(calciu, siliciu,<br>aluminiu și<br>fier) | bolțari,<br>șpalieri          |                                 |                              |
| Alte materii                        | Nisip                       | Materie auxiliară | 952,00  | Tone/an   | agregate  | Fabricare bolțari, șpalieri   | Platformă betonată              | Nu                           |
| Alte materii                        | Fier beton                  | Materie primă     | 20,00   | Tone/an   | metalice feroase                                    | Fabricare șpalieri            | magazie                         | Nu                           |
| Alte materii                        | Banda PET                   | Ambalaje          | 8000,00 | Metru/an  | PVC   | Ambalare produse prefabricate | magazie                         | Nu                           |
| Alte materii                        | Paleți din lemn             | Ambalaje          | 280     | Bucăți/an | lemn  | Ambalare produse prefabricate | Platformă betonată              | Nu                           |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | 68334-30-5 - Fuels, diesel; | Combustibili      | 4,00    | Tone/an   | Hidrocarburi  | Alimentare auto               | Rezervor cu pompa de alimentare | Lichid și vapori inflamabili |

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilitate | Descriere   | Cantitate                 | UM            |
|---------------|---|---------------------------|---------------|
| Apa           | Alimentarea cu apă potabilă – se asigură din comerț în recipiente îmbuteliate   | 10                        | litri         |
| Apa           | Alimentarea cu apă în scop igienico – sanitar, sursa proprie – puț forat  | 0,56                      | mc/zi         |
| Apa           | Alimentarea cu apă în scop tehnologic (fabricare produse prefabricate), sursa proprie – puț forat   | 4,54                      | mc/zi         |
| Canalizare    | Apele uzate menajere colectate de rețele PVC sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil cu V = 22,5 mc.<br>Societatea deține și un grup sanitar uscat amplasat pe un bazin etanș vidanjabil cu V = 9,0 mc.<br>Apele pluviale sunt colectate cu ajutorul unor guri de scurgere carosabile într-un colector pluvial din PVC, care le dirijează într-un bazin etanș vidanjabil cu V = 48,0 mc. | 0,56<br><br>Qpl=10,11 l/s | Metri cubi/zi |
| Energie       | Alimentarea cu energie electrică de la rețeaua SC COMCEREAL SA  | 6400,00                   | KiloWatt/an   |
| Altele        | Încălzirea spațiilor se asigură cu 2 centrale termice cu lemne  | 38,00                     | mc/an         |

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

#### Fabricarea produselor din beton pentru construcții (bolțari, șpalieri):

- aprovizionarea cu materii prime;
- preparare betonului prin amestecarea apei, cimentului și nisipului, în betoniera;
- turnarea betonului în matrițe; pentru șpalieri se adaugă și armătura din fier beton;
- vibrarea matrițelor în vibropresa, în vederea uniformizării structurii betonului;
- scoaterea elementelor de beton din matrițe;



- uscarea produselor în hala sau pe platforma de uscare betonată, în funcție de condițiile meteo;
- achiziționează ambalaje de la terți/societăți autorizate;
- livrare către beneficiari.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea ariilor naturale protejate.

### 5. Produsele și subprodusele obținute

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus                  | Cantitate | UM      | Destinație                |
|----------------------|--|-----------|---------|---------------------------|
| Alte produse         | Prefabricate din beton (bolțari, șpalieri) | 1980,00   | Tone/an | Livrare către beneficiari |

### 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Încălzirea spațiilor se face cu două centrale termice.

| Tip combustibil | Combustibil | Cantitate | UM            | Tipul centralei  | Puterea nominală a centralei (MW) |
|-----------------|-------------|-----------|---------------|------------------|-----------------------------------|
| Lemn            | Lemn        | 38        | Metri cubi/an | Centrala termică | 0,70                              |
|                 |             |           |               | Centrala termică | 0,60                              |

### 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2   |
|----------------|--|
| 4673           | Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare |

### 8. Programul de funcționare

11 ore/zi, între orele 7,00 – 18,00, 6 zile /săptămână, activitate sezonieră în perioada martie - octombrie.

## 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)

### Aer

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș           | Înălțime (m) | Diametru bază (m) | Diametru vârf (m) | Poluant           | Echipament depoluare | Eficiență (%) | X Stereo70 | Y Stereo70 |
|----------------|------------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|------------|------------|
| 2361           | coș evacuare gaze arse | 6,00         | 0,22              | 0,22              | Monoxid de Carbon |                      |               | 538600     | 655350     |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | 6,00         | 0,22              | 0,22              | Dioxid de sulf    |                      |               | 538600     | 655350     |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | 6,00         | 0,22              | 0,22              | Oxizi de azot     |                      |               | 538600     | 655350     |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | 6,00         | 0,22              | 0,22              | Pulberi totale    |                      |               | 538600     | 655350     |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | 5,50         | 0,22              | 0,22              | Monoxid de Carbon |                      |               | 538600     | 655350     |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | 5,50         | 0,22              | 0,22              | Dioxid de sulf    |                      |               | 538600     | 655350     |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | 5,50         | 0,22              | 0,22              | Oxizi de azot     |                      |               | 538600     | 655350     |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | 5,50         | 0,22              | 0,22              | Pulberi totale    |                      |               | 538600     | 655350     |

### Alte surse de poluare

| Sursă                            | Tip sursă |
|----------------------------------|-----------|
| Mijloace de transport din dotare | Mobil     |
| Manipularea produselor din beton | Static    |

### Apă

#### Pretratate ape pe amplasament

| Denumire                                  | Detalii |
|---|---------|
| Pretratate ape industriale în amplasament | NU      |
| Detalii                                   |         |

#### Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

### Sol

Titularul de activitate va lua măsurile pentru eliminarea/minimizarea emisiilor pe sol, ape subterane, după cum urmează:

- desfășurarea activității numai în spații special amenajate; sunt amenajate platforme betonate pentru uscarea produselor din beton, căi de acces auto;
- containere pentru colectarea deșeurilor menajere, ambalaje din hârtie și carton;



- Titularul de activitate va lua măsurile pentru eliminarea/minimizarea emisiilor pe sol, ape subterane, după cum urmează: desfășurarea activității pe suprafețe betonate; manipularea de materiale, materii prime și auxiliare, deșeuri trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri accidentale; se vor evita deversările accidentale de produse și deșeuri care pot polua solul și implicit migrarea poluanților în mediul geologic; în cazul în care se produc, se impune eliminarea deversărilor accidentale, prin îndepărtarea urmărilor acestora și restabilirea condițiilor anterioare producerii deversărilor; structurile subterane: rețeaua de canalizare și bazinele de stocare vor fi verificate periodic, iar lucrările de întreținere se vor planifica și efectua la timp; se va asigura pe amplasamentul societății, în depozite/magazii o cantitate corespunzătoare de substanțe absorbante și substanțe de neutralizare, potrivite pentru controlul oricărei deversări accidentale de produse; se va planifica și se va realiza periodic, activitatea de revizii și reparații la elementele de construcții subterane, respectiv conducte, cămine și guri de vizitare etc., rigolele de colectare și scurgere a apelor pluviale vor fi menținute în perfectă stare de curățenie.

#### **Alți factori de mediu (după caz)**

Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017  
Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant și Ordinul nr. 119/2014.

#### **2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:**

##### Măsuri de protecție împotriva riscului:

- dotările pentru stingerea incendiilor – stingătoare PSI cu CO<sub>2</sub> și spumă;
- societatea va respecta planurile de dotare și amplasare cu mijloace de stingere a incendiilor, planul de apărare a obiectivului în caz de incendiu, calamități sau alte situații excepționale;

##### **Măsuri pentru protecția mediului, în conformitate cu Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor:**

- se va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin hotărâre a Guvernului;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului;
- valorificarea deșeurilor se va face cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului;
- se vor colecta separat toate tipurile de deșeuri generate;
- se va menține ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă; deșeurile generate se vor colecta selectiv și se vor preda unităților specializate în valorificarea/eliminarea lor;
- stocarea temporară se va face în condiții optime pentru a permite valorificarea acestora; depozitarea deșeurilor se va face în condiții optime pentru a permite valorificarea acestora;
- se impune depozitarea deșeurilor în spațiile special amenajate, inscripționate și se va urmări ridicarea ritmică a acestora pentru a nu se crea stocuri;
- nu se vor depozita deșeuri pe o perioadă mai mare de 3 ani pentru valorificare și mai mare de 1 an pentru eliminare;





- toate deșeurile vor fi manipulate și stocate astfel încât să se prevină orice contaminare a solului sau a apelor și să se reducă orice posibilă degajare de emisii fugitive în aer;
- nu se va depăși capacitatea de depozitate a magaziiilor, spațiilor special amenajate, containerelor; este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate;
- se vor desemna persoane, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege în sarcina deținătorilor de deșeuri sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în conformitate cu anexa 1 din HG 856/2002 și să o transmită anual la APM Bacău;
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

### 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș           | Poluant           | VLE     | UM                         | Condiții de referință  |
|----------------|------------------------|-------------------|---------|----------------------------|--|
| 2361           | coș evacuare gaze arse | Monoxid de Carbon | 250,00  | Milligram/normal metru cub | Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | Dioxid de sulf    | 2000,00 | Milligram/normal metru cub | Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | Oxizi de azot     | 500,00  | Milligram/normal metru cub | Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | Pulberi totale    | 100,00  | Milligram/normal metru cub | Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% |

#### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

#### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată.

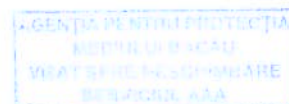
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 9 din 15



Apele uzate evacuate în bazinele etanș vidanjabile se vor încadra în limitele stabilite de conform contractelor de prestări servicii încheiate cu operatorul de canalizare – stație de epurare și HG 352/2005 – NTPA 002/2005.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană - nu este cazul.**

**Valori admise pentru sol**  
Nu este cazul.

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

##### Monitorizarea aerului

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș           | Poluant           | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză                |
|----------------|------------------------|-------------------|---------------------|-----------|----------------------------------|
| 2361           | coș evacuare gaze arse | Monoxid de Carbon | Discontinua         | anuala    | Conform standardelor în vigoare. |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | Dioxid de sulf    | Discontinua         | anuala    | Conform standardelor în vigoare. |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | Oxizi de azot     | Discontinua         | anuala    | Conform standardelor în vigoare. |
| 2361           | coș evacuare gaze arse | Pulberi totale    | Discontinua         | anuala    | Conform standardelor în vigoare. |

Frecvența de monitorizare se va realiza la 2 ani la revizia tehnică a centralelor termice.

##### Monitorizarea apei

Frecvența de determinare de către beneficiar a indicatorilor de calitate – conform contractelor încheiate între părți.

- se va ține la zi evidența vidanjărilor;

**Monitorizarea apei subterane**  
Nu este cazul.

**Monitorizarea solului**  
Nu este cazul.



2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse

| Cod deșeu | Denumire deșeu                | Sursă generatoare         | Cantitate | UM        | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune  |
|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|-----------|-------------------------------------|----------------|--|
| 20 03 01  | deseuri municipale amestecate | Activitate administrativă | 0,030     | Tone/lună | Eliminare                           | D 5            | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 15 01 01  | ambalaje de hârtie și carton  | Activitatea de producție  | 0,05      | Tone/lună | Valorificare                        | R 12           | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11   |
| 15 01 03  | ambalaje de lemn              | Activitatea de producție  | 0,30      | Tone/lună | Valorificare                        | R 12           | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11   |

##### 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

##### Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

##### Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.



## Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

### 3. Deșuri stocate temporar

- deșeurile menajere, ambalajele de hârtie și carton, ambalajele de lemn, sunt stocate în europubele amplasate pe platformă betonată;

### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

#### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

#### Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

### 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

#### Deșuri transportate

- deșeurile menajere, sunt transportate cu autospeciale de către serviciul de salubritate din zonă la depozitul ecologic zonal;
- ambalajele de hârtie și carton, ambalajele de lemn, sunt transportate cu mijloacele auto ale societăților care preiau aceste deșuri;
- transportul și controlul deșeurilor nepericuloase destinate operațiilor de valorificare/eliminare se efectuează pe baza formularului de încărcare-descărcare deșuri nepericuloase (anexa nr. 3), completat și semnat de către expeditorul, transportatorul și destinatarul deșeurilor nepericuloase, în conformitate cu HG. 1061/2008;
- starea tehnică a autovehiculelor trebuie să fie corespunzătoare circulației pe drumurile publice, fără scurgeri de carburanți, lubrifianți sau lichide speciale, cu emisii reduse de noxe (zgomot și gaze de eșapament);
- să nu permită plecarea din punctul de încărcare a vehiculelor necântărite, cu depășiri ale masei totale maxime admise prevăzute de legislația în vigoare sau fără tichet de cântar;

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșuri produse și comercializate, circuitul acestora, conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- se va menține evidența gestiunii deșeurilor pentru o perioadă de cel puțin 3 ani.

### 7. Ambalaje folosite

| Tip ambalaj | Descriere       | Cantitate | UM               |
|-------------|-----------------|-----------|------------------|
| Lemn        | Paleți din lemn | 280,00    | Bucăți/an        |
| Plastice    | Banda PET       | 8000,00   | Metri liniari/an |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 12 din 15



Toate produsele ambalate sunt destinate pieții interne.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje generate (lemn, plastice), se va face conform Legii 249/2015.

Societatea are obligația:

- să depuneți selectiv deșeurile de ambalaje;
- să predați deșeurile de ambalaje la operatorii economici autorizați să colecteze și/sau să valorifice deșeurile;
- să raportați la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului cantitățile de deșeurile de ambalaje gestionate;
- Societatea este responsabilă pentru ambalajele folosite la ambalarea propriilor produse introduse pe piața națională;
- Societatea are obligația gestionării propriilor ambalaje, ambalaje din plastic, lemn, devenite deșeurile în vederea îndeplinirii obiectivelor de reciclare/valorificare, specificate în Legea 249/2015 (actualizată);

Responsabilitatea valorificării unor cantități de deșeurile de ambalaje proprii introduse pe piață prin livrarea produselor finite, în vederea îndeplinirii obiectivelor prevăzute în Legea 249/2015 este realizată în sistem individual prin recuperarea ambalajelor în cazul livrării produselor finite;

**Conform Ordinului 578/2006 aveți următoarele obligații:**

- să stabiliți lunar cantitățile de ambalaje pentru care există obligația de plată;
- să stabiliți lunar, cantitățile de deșeurile de ambalaje produse, precum și cantitățile de ambalaje preluate/colectate de pe piața națională și încredințate spre valorificare sau incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie, excluzând deșeurile de producție;
- să declarați lunar, până la data de 25 inclusiv, a lunii următoare celei în care s-a desfășurat activitatea, cantitățile de ambalaje totale pentru care există obligația de a plăti, cantitățile de ambalaje valorificate sau incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie și cantitățile de deșeurile de ambalaje valorificate prin reciclare;
- să declarați și să plătiți anual, până la data de 25 a lunii ianuarie a anului următor celui în care s-a desfășurat activitatea, suma datorată potrivit OUG 196/2005 (actualizată), pentru neîndeplinirea obiectivelor anuale de valorificare sau incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie a deșeurilor de ambalaje pentru care există obligația de a plăti;

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

| Tip                           | Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec | Cantitate | UM      | Categoria - Fraza de risc  | Fraza de pericol                    |
|-------------------------------|---|-----------|---------|----------------------------|-------------------------------------|
| Substanțe chimice periculoase | 68334-30-5 - Fuels, diesel;                         | 4,00      | Tone/an | R40, R20, R65, R38, R51/53 | H226, H304, H351, H332, H315, H373, |

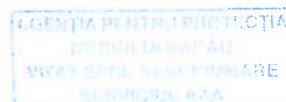
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 13 din 15



## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** cisterne metalice.
  - **transport:** cu mijlocele de transport ale furnizorilor.
  - **depozitare:** rezervor tip cilindru cu V=9,0 tone.
  - **folosire/comercializare:** alimentarea mijloacelor de transport din dotare.
- recipientii care conțin substanțe/amestecuri periculoase vor purta inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire;
  - se vor respecta condițiile de manipulare, depozitare, transport din fișele cu date de securitate ale substanțelor/amestecurilor periculoase;
  - depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând cont de compatibilitățile chimice ale acestora și de condițiile impuse de furnizori.

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice trebuie să asigure:

- prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
- să fie etichetați în conformitate cu prevederile *Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor.*

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

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)

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – nu este cazul.**

**Sisteme de siguranță existente – nu este cazul.**

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține evidența strictă – cantitate, caracteristici a substanțelor toxice și periculoase a recipientilor și ambalajelor acestora, într-un registru special;
- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de manevrare și utilizare a substanțelor și preparatelor periculoase;
- recipientii care conțin substanțe toxice și periculoase vor purta inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire;



- se va asigura prin sisteme proprii supravegherea mediului, identificarea și prevenirea riscurilor; - se va anunța la APM Bacău producerea unor evenimente neprevăzute sau a accidentelor.

#### VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

#### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

| Nr. Crt. | Denumire raport  | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului                            | Acces aplicații SIM   |
|----------|--|------------------------|--|---|
| 1        | Raport privind conformarea activității cu prevederile autorizației de mediu - Registrul nonIED   | anual                  | Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1 | Registrul Integrat: NONIED  |
| 2        | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODES – completat de producătorii de deșeuri.  | anual                  | 1 februarie - 15 iunie                                   | Chestionar 4: PRODES – completat de producătorii de deșeuri.  |
| 3        | Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.  | anual                  | 15 ianuarie-15 martie                                    | Inventare locale de emisii  |
| 4        | Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate | anual                  | 1 februarie - 25 februarie                               | Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate |

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv,  
Petrică Ilieș

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Iuliana Bejan



Întocmit,  
Iosif Calugăru

