**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din 28.10.2016**

....

**Titularul activității: BIBROKEM SRL**

**Adresa: Sat Camăr, Comuna Camăr nr. 291, Judetul Sălaj**

**Punct de lucru: BIBROKEM SRL**

**Locația activității: Sat Camăr, com Camăr nr. 414/A, Judetul Sălaj**

**Activitatea/Activitățile** se încadrează în următoarele coduri:

....

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev. 2** | **Poziţie Anexa 1 din OM 1798/2007** | **Cod CAEN Rev.1** | **Denumire activitate CAEN Rev.1** | **NFR** | **SNAP** |
| 5590 | Alte servicii de cazare | 264 | 5523 | Alte mijloace de cazare |  |  |
| 5210 | Depozitari | 273 | 6312 | Depozitari |  |  |
| 3511 | Productia de energie electrica | 249 | 4011 | Productia de energie electrica |  |  |
| 3700 | Colectarea si epurarea apelor uzate | 276 | 9001 | Colectarea si tratarea apelor uzate |  |  |

**Emisă de: APM Sălaj**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Sălaj:**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 28.10.2016**

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de BIBROKEM SRL, cu punctul de lucru din Sat Camăr, com Camăr nr. 414/A, Judetul Sălaj,.... înregistrată la APM Salaj cu nr. 4469/27.07.2016, în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor,cu modificările ulterioare 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 şi completările ulterioare şi 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 BIBROKEM SRL, cu punctul de lucru din Sat Camăr, com Camăr nr. 414/A, Judetul Sălaj,**

**Documentația conține:**

Cerere autorizaţie de mediu nr. 4469/27.07.2016 privind emiterea autorizaţiei de mediu

Fisa de prezentare şi declaratie elaborata dee titular

Plan de situaţie si plan de încadrare în zona

Dovada anuntarii publice a solicitarii de autorizare înregistrată la Consiliul Local al Comunei Camar cu nr. de înregistrare 1803/22.07.2016

Dovada plata chitanta nr. 11311/07.07.2016

Decizia etapei de încadrare nr. 17/26.03.2014 emisa de APM salaj

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

certificat de înregistrare al firmei J31/438/04.08.2003 data eliberării 29.05.2015 CUI 15645285/06.08.2003 seria B nr. 3078406 emis de ORC Sălaj de pe lângă Tribunalul Sălaj

Certificat constatator

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

**Documente emise de APM Sălaj pe procedură**

Referat de evaluare nr. 18/08.2016 emis de APM Sălaj

Îndrumar nr. 109/19.08.2016 emis de APM Sălaj

Deciyia de emitere a autoriyatiei de mediu

Dovada draft autorizaţie afisat pe seitul APM Sălaj la adresa de web: <http://apms.anpm.ro> în data de 28.08.2016

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

-

*-* **titularul autorizaţiei are obligaţia de a notifica autoritatea competentă pentru protecţia mediului dacă intervin elemente noi , necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (inclusiv în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuţi 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, lichidare, faliment, încetarea activităţii)cf. OUG nr. 195/2005 , aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificări şi completări ulterioare, privind protecţia mediului .**

-monitorizarea deşeurilor cf. HGR 856/2002 cu modificări ulterioare – lunar,registru deevidenţă pentru producerea, stocarea provizorie, tratarea, transportul**,** valorificarea şi eliminarea deşeurilor;

- titularul are obligaţia respectării prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor: să ţină o evidenţă strictă a producerii, transportului, valorificării şi eliminării deşeurilor;

- să predea deşeurile generate, pe bază de contract, unor colectori sau unor operatori autorizaţi pentru valorificarea , reciclarea / reutilizare eliminare; să nu amestece diferitele categorii de deşeuri periculoase sau deşeuri periculoase cu deşeuri nepericuloase ;

-să separe deşeurile , în vederea valorificării sau eliminării acestora ;

-să respecte prevederile aplicabile din OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului , aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările ulterioare ;

-autorizaţia de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligaţiilor.

Suspendarea se menţine până la eliminarea cauzelor , dar nu mai mult de 6 luni, conform art. 17 alin ( 3) al OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare .

- respectarea Ord MS nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă şi a recomandărilor privind mediul de viaţă al populaţiei

-respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 cu modificările ulterioare, privind declararea şi achitarea taxelor către Fondul pentru mediu, după caz, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificări şi completări ulterioare după caz.

- respectarea Legii 249/2015 privind gestionarea ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje şi a Ord. nr. 794/2012 cu modificările şi completărilr ulterioare până la data de 25 februarie a fiecărui an privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

Prezenta autorizaţie se emite cu urmatoarele conditii impuse

este interzisă desfăşurarea oricărei activităţi sau realizarea proiectului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării titularului, până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă.

- obligativitatea solicitării şi obţinerii acordului de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităţilor existente , care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

- să nu manipuleze sau să depoziteze deşeuri , fără asigurarea condiţiilor de evitare a poluării directe sau indirectă a apelor de suprafaţă sau subterane şi a solului.

* să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii, poluare accidentală a factorilor de mediu. să prevadă şi să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităţilor şi închiderea amplasamentelor.
* să menţină ordinea şi curăţenia în incinta şi zona limitrofă obiectivului .
* să nu degradeze mediul natural sau amenajat prin depozitări necontrolate de deşeuri de orice fel .
* este interzisă evacuarea apelor uzate în rigolele drumurilor, rigolelor colectoare de apă pluviale, terenuri indiferent de folosinţa lor .
* întreţinerea şi exploatarea instalaţilor de protecţie a mediului conform regulamentelor de întreţinere şi exploatare .
* titularul are obligaţia să anunţe autoritatatea de protecţia mediului , sau după caz celelalte autorităţi competente despre orice situaţii accidentale care pun în pericol mediul şi să acţioneze pentru refacerea acestuia . informarea de urgenţă a Agenţiei de Protecţia Mediului Sălaj şi a populaţiei din zonă în cazul unei poluări accidentale şi suportarea prejudiciilor cauzate.
* **monitorizarea şi raportarea datelor de monitorizare , anual cf. capitolului III din prezenta autorizaţie de mediu .**
* menţinerea valabilităţii/actualizarea actelor de reglemenare/administrative care au stat la baza emiterii prezentei autorizaţii (contracte convenţii cu societăţile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislaţiei de mediu.
* respectarea prevederilor actelor de reglementare emise de alte autorităţi.
* **solicitarea şi obţinerea unei noi autorizaţii de mediu, cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizaţiei existente**; ***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.***

***Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activităţi desfăşurate titularul are obligaţia solicitării revizuirii autorizaţiei de mediu în maxim 60 de zile Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.***

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

***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.***

***Investitia a fost realizata in conformitate cu cerintele legale (comunitare şi naţionale) privind protecţia mediului şi cu condiţiile din acordul de mediu***

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancţionează 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** |
| 5590 |  | 0,00 |  |
| 5210 |  | 0,00 |  |
| 3511 |  | 0,00 |  |
| 3700 |  | 0,00 |  |

....

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

Locuri la mese 150 9 camere , 2 apartamente cu cate 2 camere cladire demisol+parter+etaj

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

Bauturi alcolice racoritoare cafea

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Denumire** | **Încadrare** | **Cantitate** | **UM** | **Natura chimică / compoziție** | **Destinație / Utilizare** | **Mod de depozitare** | **Periculozitate** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

....

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | de la reteaua de apa a cOmunei Camar | 0,00 |  |
| Canalizare | ape uzate menajere provenite de la grupurile sanitare si bucatarie vor fi evacuate într-o staţie de epurare mecano biologica | 0,00 |  |
| Energie | SC Electrica SA | 0,00 |  |

....

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

....

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tip arie** | **Cod** | **Arie protejată** |
|  |  |  |

....

## 5. Produsele și subprodusele obținute

....

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip produs/subprodus** | **Denumire produs/subprodus** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
|  |  |  |  |  |

....

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

....

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip combustibil** | **Combustibil** | **Cantitate** | **UM** | **Tipul centralei** | **Puterea nominală a centralei (MW)** |
|  |  |  |  |  |  |

Centrala termica pe combustibil solid lemn panouri solare

## 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** |
|  |  |

Cf certificatului constatator

## 8. Programul de funcționare

....

# **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 coş** | **Înălțime (m)** | **Diametru bază (m)** | **Diametru vârf (m)** | **Poluant** | **Echipament depoluare** | **Eficiență (%)** | **X Stereo70** | **Y Stereo70** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

....

**Alte surse de poluare**

....

|  |  |
| --- | --- |
| **Sursă** | **Tip sursă** |
|  |  |

....

**Apă**

....

**Pretratare ape pe amplasament**

....

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumire** | **Detalii** |
|  |  |

....

**Tratare ape pe amplasament**

....

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumire** | **Detalii** |
|  |  |

....

**Sol**

platforma betonata containere pentru colectare adeseurilor menajere si containere pentru colectar4e selectiva , recipiente pentru colectarea uleiului uzat

**Alți factori de mediu (după caz)**

....

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

....

## 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** |
|  |  |  |  |  |  |

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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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 şi 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.

**Concentraţii maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Prezentele valori sunt preluate din Autorizaţia de gospodărire a apelor nr. … din data … şi se referă numai la apele tehnologice uzate.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Natura apei** | **Indicator de calitate** | **CMA** | **UM** |
|  |  |  |  |  |

**Concentraţii maxime admise pentru apa subterană**

**Valori admise pentru sol**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Adâncime (cm)** | **Indicator analizat** | **Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)** | | **Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)** | |
| **Sensibil** | **Mai puțin sensibil** | **Sensibil** | **Mai puțin sensibil** |
|  |  |  |  |  |  |  |

....

# **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** |
|  |  |  |  |  |  |

....

**Monitorizarea apei**

....

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Natura apei** | **Indicator de calitate** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |  |

**Monitorizarea apei subterane**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Indicator de calitate** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |

**Monitorizarea solului**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Adâncime (cm)** | **Indicator analizat** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |  |

....

## 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 |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 20 01 08 | deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 20 01 01 | hârtie si carton |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 20 01 02 | sticla |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 20 01 39 | materiale plastice |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 19 08 09 | amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei clin sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 02 02 03 | materii care nu se preteaza consumului sau procesarii |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 10 01 03 | cenusa zburatoare de la arderea turbei si lemnului netratat |  | 0,00 |  |  |  |  |

....

## 2. Deșeuri colectate

....

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Deşeuri comercializate**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

....

## 3. Deșeuri stocate temporar

....

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Mod de stocare** |
|  |  |  |  |  |

....

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

....

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate**

....

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

**Deşeuri transportate**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
|  |  |  |  |  |  |  |

....

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

....

## 7. Ambalaje folosite

....

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip ambalaj** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
|  |  |  |  |

....

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

....

# **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** |
|  |  |  |  |  |  |

....

## 2. Modul de gospodărire

....

* + **ambalare:**....
  + **transport:** ....
  + **depozitare:** ....
  + **folosire/comercializare:** ....

....

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

....

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

....

....

....

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

....

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

....

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

**Datele monitorizate cf cap. III pct. 2 anual pana la 31 ianuarie la solicitari orice alte informatii privind impactului asupra mediului**

....

**Prezenta autorizație de mediu conține ...() pagini și a fost eliberată în** .... **exemplare.**

....

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Dr. ing. Aurica GREC**

**ȘEF SERVICIU Avize, Acorduri, Autorizaţii**

**ing. Gizella Balint**

**Întocmit,**

**Ing. Filomela POP**