**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. din 08.02.2019**

**DRAFT**

**Titularul activității: NEAL BROTHERS SRL**

**Adresa: Str. DECEBAL, Nr. 85, Craiova, Judetul Dolj**

**Punct de lucru: NEAL BROTHERS SRL**

**Locația activității: Str. Căpitan Grigore Ignat, Nr. 58, Cluj Napoca, Judetul Cluj**

**Activitatea** se încadrează în următoarele coduri:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate Rev.2** | **Poziţie Anexa 1 din OM 1798/2007** | **Cod CAEN Rev1** | **Denumire activitate Rev.1** | **NFR** | **SNAP** | **Data revizuirii** |
| 1624 | Fabricarea ambalajelor din lemn | 94 | 2040 | Fabricarea ambalajelor din lemn |  |  |  |

Nu este cazul.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Activitate PRTR** | **Denumire activitate PRTR** | **Data revizuirii** |
|  |  |  |

**Emisă de: APM Cluj**

**Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj**

**Prezenta autorizație de mediu îşi păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obţine viza anuală. Autorizaţia de mediu pentru care nu se obţine viza anuală îşi încetează efectele juridice.**

**Data emiterii: 08.02.2019**

**Data expirării: -**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de NEAL BROTHERS SRL, cu punctul de lucru NEAL BROTHERS SRL înregistrată la APM Cluj cu nr. 20026/19.10.2018, nr. înregistrare electronică SIM 485/19.10.2018, completată cu nr. 23725/12.12.2018, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Cluj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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, a OUG nr. 75/2018 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniul protecţiei mediului, a Ord. nr. 1171/2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizaţiei de mediu şi a autorizaţiei integrate de mediu

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru NEAL BROTHERS SRL, cu punctul de lucru NEAL BROTHERS SRL**

**Documentația conține:**

- Fişa de prezentare şi declaraţie ... **elaborată de:** ... d – na Claudia DOLEAN ...

- Act de proprietate (contract de închiriere din 04.06.2018 încheiat cu D – nul VOINA Petru);

- Contract de prestare a serviciului de salubrizare a localităţilor nr. 111747/06.07.2018, încheiat cu COMPANIA DE SALUBRITATE BRANTNER VEREŞ SA Cluj Napoca, pentru preluarea deşeurilor municipale şi a celor similare provenind din activităţi din industrie şi instituţii, inclusiv fracţii colectate separat;

- Contract de vânzare – cumpărare deşeuri nr. 18/01.08.2018 şi anexă, încheiate cu SC AUTO GAZ CRISSOR SRL, Apahida pentru preluarea deşeurilor de rumeguş (03.01.05)

- Contract de cumpărare – vânzare nr. 45/14.06.2018 încheiat cu SC GOGECO SRL, Cluj Napoca, pentru preluarea deşeurilor metalice, hârtie şi carton, lemn, plastic (PVC, PET, folie PE), baterii şi acumulatori, DEEE

- anunţ ziar - mediatizare solicitare emitere autorizaţie de mediu;

- planşe desenate: plan de situaţie şi plan de încadrare în zonă;

*-* OP 1 din 12.10.2018 în valoare de 500 lei, tarif emitere autorizaţie de mediu;

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2291916, nr. de ordine în registrul comerţului J 16/ 1005/25.05.2007, Cod Unic de Înregistrare (CUI) 21802295 din 25.05.2007, eliberat de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Dolj;

- Certificat constatator nr. 67556/04.10.2018 emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Dolj

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

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare şi Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările şi completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambientului, a stării de sănătate şi confort a populaţiei datorate activităţii obiectivului

**I. luarea tuturor măsurilor:**

**-** de prevenire eficientă a poluării şi evitarea oricărui risc de poluare;

**-** care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;

**-** de evitare a producerii de deşeuri şi, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică şi economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea şi eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

**-** de utilizare eficientă a energiei;

**-** pentru prevenirea accidentelor şi limitarea consecinţelor acestora;

**-** de asigurare a unui stoc minim de materiale şi mijloace pentru intervenţie în caz de accidente;

**-** pentru aducerea amplasamentului şi a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activităţii;

**-** de menţinere în stare de funcţionare a mijloacelor existente de prevenire şi stingere a incendiilor;

**-** de respectare a ordinii, curăţeniei şi liniştii publice în perimetrul obiectivului;

**II. pentru desfăşurarea activităţii autorizate:**

**-** întreţinerea în bună stare de funcţionare a instalaţiilor şi dotărilor de protecţie a mediului;

**-** întreţinerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;

***-***aprovizionarea cu materii prime şi materiale auxiliare se va face astfel încît să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deşeuri; toate materiile prime şi materialele auxiliare vor fi recepţionate, manipulate şi depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fişelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiţii de siguranţă pentru personal şi mediu;

**-** desfăşurarea activităţii numai în interiorul spaţiului de producţie destinat acestui scop, fără a pune în pericol sănătatea umană şi fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

**-** colectarea selectivă şi controlată a deşeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile şi eliminarea celor nerecuperabile doar prin firme specializate şi autorizate, pe bază de contracte încheiate cu aceştia, conform Legii 211/2011 privind regimul deşeurilor, cu modificările şi completările ulterioare;

**-** interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deşeu în incinta obiectivului;

**-** depozitarea temporară a deşeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an

(pentru deşeurile care urmează a fi eliminate) şi maxim 3 ani (pentru deşeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);

**-** menţinerea în stare de curăţenie a spaţiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deşeuri;

**-** întreţinerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;

**-** se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;

**-** respectarea condiţiilor prevăzute de Ordonanţa nr. 21/2002, modificată şi completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităţilor urbane şi rurale;

**-** reînnoirea tuturor autorizaţiilor şi avizelor care îşi pierd valabilitatea, emise de alte autorităţi, luate în considerare la emiterea prezentei autorizaţii;

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

**-** OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 completată şi modificată prin OUG nr. 114/2007 şi OUG nr. 164/2008 modificată prin OUG nr. 71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012, Legea nr. 226/2013 şi Legea nr. 117/2013;

**-** OUG nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniul protecţiei mediului;

**-** Ord. nr. 1171/2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizaţiei de mediu şi a autorizaţiei integrate de mediu;

**-** OUG nr. 74/2018 pentru modificarea şi completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje şi a OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;

**-** HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenţei gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, cu modificările şi completările ulterioare;

codificarea deşeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 2014/955/UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deşeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European şi a Consiliului;

**-** Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, modificată şi completată prin OUG nr. 68/ 2016 aprobată prin Legea nr. 166/13.07.2017, modificată şi completată prin OUG nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 143/2018;

**-** Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deşeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European şi a Consiliului;

**-** Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje, completată şi modificată prin OUG nr. 38/2016, prin Legea nr. 87/2018 şi prin OUG

nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 143/2018;

**-** Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje şi deşeuri din ambalaje;

**-** HG nr. 2293/2004, privind gestionarea deşeurilor rezultate în urma procesului de obţinere a materialelor lemnoase;

**-** **Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;**

**-** HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condiţiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat şi completat prin HG nr. 352/2005 şi HG nr. 210/2007;

**-** Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările şi completările ulterioare;

**-** OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă şi sănătate publică privind mediul de viaţă al populaţiei;

**-** OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată şi modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 şi Ordonanţa nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată şi completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificată şi completată prin OUG nr. 39/2016, prin OUG 48/2017 şi prin OUG nr. 74/2018 aprobată prin Legea nr. 143/2018;

**-** Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului şi conţinutului formularului “Declaraţie privind obligaţiile la Fondul pentru Mediu” şi a instrucţiunilor de completare şi depunere a acestuia;

**-** Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuţiilor şi taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat şi completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011, Ord. nr. 192/2014 şi Ord. nr. 2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017;

**-** O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată şi completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată şi aprobată prin Legea 249/2013 şi care transpune prevederile Directivei Parlamentului European şi a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea şi repararea daunelor aduse mediului;

**-** HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea şi completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecţiei mediului

***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 activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.***

**Titularul autorizaţiei are următoarele obligaţii:**

**-** să respecte prevederile legale din domeniul protecţiei mediului;

**-** să asiste şi să pună la dispoziţia reprezentanţilor APM Cluj toate datele necesare pentru desfăşurarea controlului conformării activităţii cu prevederile prezentei autorizaţii, pentru prelevarea de probe şi/sau culegerea oricăror informaţii privind respectarea prevederilor autorizaţiei;

**-** să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină

neconformarea cu prevederile autorizaţiei, să oprească activitatea şi să ia măsurile necesare pentru restabilirea condiţiilor normale de funcţionare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătăţii omului şi asupra mediului;

**-**sănotifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizaţiei de mediu, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, înainte de realizarea modificării; 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 competente;

**-** să notifice APM Cluj în cazul sistării activităţii, în vederea stabilirii obligaţiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 şi OUG nr. 164/2008;

**-** să solicite revizuirea autorizaţiei de mediu la modificări în structura şi/sau profilul de activitate;

**- să solicite şi să obţină viza anuală conform art. I, alin. 2 din OUG nr. 75/2018 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniul protecţiei mediului;**

**- să depună la APM Cluj, în fiecare an, cu minimum 60 zile înainte de ziua şi luna în care a fost emisă autorizaţia de mediu, solicitarea pentru obţinerea vizei anuale, conform Ord. nr. 1171/2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizaţiei de mediu şi a autorizaţiei integrate de mediu;**

**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.**

# **I. Activitatea autorizată**

**ATELIER PENTRU FABRICAREA AMBALAJELOR DIN LEMN, Cluj Napoca, str. Căpitan Grigore Ignat, nr. 58, judeţul Cluj, titular SC NEAL BROTHERS SRL**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| 1624 | Fabricarea ambalajelor din lemn | 0,00 |  |

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

S totală = 1450 mp din care: suprafaţă construită Sc = 450 mp şi platformă betonată cu S = 1000 mp;

Suprafaţa construită Sc = 450 mp cuprinde: hala de producţie S = 400 mp şi zona administrativă (birouri, vestiar, gupuri sociale) S = 50 mp

Utilaje şi echipamente: fierăstrău circular prevăzut cu sistem de exhaustare,fierăstrău transversal prevăzut cu instalaţie de exhaustare,fierăstrău bandă pentru tăiat tije filetate*,* 3 fierăstraie circulare de mână, fierăstrău de placaj,banzic,3 pistoale pneumatice pentru cuie în bandă, 3 pistoale pneumatice pentru cuie în rolă,3 bormaşini, compresor aer

Mijloace de transport

motostivuitor

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Denumire** | **Încadrare** | **Cantitate** | **UM** | **Natura chimică / compoziție** | **Destinație / Utilizare** | **Mod de depozitare** | **Periculozitate** |
|  | Cherestea ( Scândură şi grinzi lemn) | Materie prima | 50,00 | Tone/luna |  | prelucrare | In hala si pe platforma betonata exterioara, in spatiu special destinat depozitarii | Nepericulos |
|  | Cuie şi şuruburi | Materie prima | 50000,00 | Bucati/luna |  | In productie |  | Nepericulos |
|  | Şaibe | Materie prima | 1000,00 | Bucati/luna |  | In productie |  | Nepericulos |

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilităţile sunt asigurate de către proprietar în baza contractului de închiriere astfel:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | in scop menajer - din reteaua de distributie municipala | 2,00 | Metri cubi/luna |
| Canalizare | ape uzate menajere – evacuate in reteaua de canalizare municipala | 1,80 | Metri cubi/luna |
| Energie | alimentare din retea publica de distributie | 600,00 | KiloWattora/luna |

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

Principalele etape ale procesului tehnologic sunt următoarele:

* Aprovizionarea cu materii prime (scânduri şi grinzi de lemn tratate termic, cuie, şuruburi, şaibe)
* Depozitarea temporară a materiilor prime în incinta atelierului în spaţiul special destinat
* Sortarea materiei prime în funcţie de lungimile solicitate
* Marcarea materialului lemnos prin pirogravare
* Prelucrarea prin: despicare pe fierăstrăul transversal, scurtare pe fierăstrăull circular, confecţionare suporţi de lemn pentru legături prin tăiere la banzic
* Confecţionarea propriu zisă a ambalajelor (panouri, suporţi, cutii, lăzi) prin îmbinare cu şuruburi şi/sau cuie (fără utilizarea adezivilor)
* Depozitarea produselor finite în stive, în spaţiul special destinat depozitării lor
* Livrarea către beneficiari

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

Nu este cazul.

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

## 5. Produsele și subprodusele obținute

## 

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip produs/subprodus** | **Denumire produs/subprodus** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
| Produs | panouri, suporti, cutii si alte ambalaje din lemn | 50,00 | Tone/luna | comercializare |

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

Nu este cazul – hala nu este încălzită.

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

## 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** |
| 5210 | Depozitari\* |
| 5221 | Activitati de servicii anexe pentru transporturile terestre |
| 8292 | Activitati de ambalare |

\* Fără instalaţii de depozitare a produselor petroliere, petrochimice sau chimice.

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 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)

**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**

- 2 sisteme de exhaustare cu saci pentru colectarea emisiilor de rumeguş, talaş, pulberi, prin hote de absobţie şi tubulatură existente la fiecare utilaj generator de emisii (fierăstrău circular, fierăstrău transversal)

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

**Apă**

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

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

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

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

**Sol**

Spaţiul de producţie şi depozitele – prevăzute cu pardoseală betonată;

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

**-** deşeurile de tip menajer se colectează în pubele închise şi se evacuează prin serviciul de salubritate;

**-** deşeurile tehnologice generate se colectează selectiv, pe sorturi şi sunt valorificate periodic prin unităţi specializate;

## 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

Pulberi sedimentabile: conf. STAS 12574/1987 max. 17 g/mp/lună; calitatea aerului înconjurător: activitatea desfăşurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activităţii

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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**

Nu este cazul.

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

**Concentratii maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul.

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

**Valori admise pentru sol**

conf. Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parţial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**-** **zgomot**: conform STAS 10009/1988

# 

# **III. Monitorizarea mediului**

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

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coș** | **Poluant** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |  |

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul.

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

**Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul.

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

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |
| 03 01 05 | rumegus, talas, aschii, resturi ele scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 | Pelucrare materie prima | 150,00 | Kilograme/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 03 03 01 | deseuri de lemn si ele scoarta | Pelucrare materie prima | 30,00 | Kilograme/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01 | ambalaje hartie si carton | ambalaje de la materiale utilizate | 2,00 | Kilograme/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 01 | deseuri hartie carton | din activitatea administrativa | 1,00 | Kilograme/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | De la pesonalul angajat | 1,00 | Metri cubi/una | Valorificare | D 15 | Stocarea înaintea oricărei operaţiuni numerotate de la D1 la D14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deşeurilor |

**2. Deșeuri colectate**

Nu colectează deşeuri.

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

**Deşeuri comercializate**

Nu este cazul.

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

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

Nu este cazul.

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)** | **Denumire deșeu** |
|  |  |

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

Nu este cazul.

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de baterii și acumulatori** | **Denumire deșeu** |
|  |  |

**3. Deșeuri stocate temporar**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Mod de stocare** |
| 03 01 05 | Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura, fara continut de substante periculoase | 30,00 | Kilogram/luna | In box paleti depozitati in spatiu inchis, cu pardoseala betonata |
| 03 03 01 | Deseuri de lemn si de scoarta | 150,00 | Kilogram/luna | In box paleti depozitati in spatiu inchis, cu pardoseala betonata |
| 15 01 01 | Ambalaje din hartie si carton | 2,00 | Kilogram/luna | In recipient din plastic |
| 20 01 01 | Hartie si carton | 1,00 | Kilogram/luna | In recipient din plastic |
| 20 03 01 | Deseuri municipale amestecate | 1 | Metri cubi/luna | In pubele |

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

Deşeurile generrate sunt valorrificate/eliminate de către firme specializate autorizate în baza unor contracte încheiate cu acestea.

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

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**

Nu este cazul.

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)** | **Denumire deșeu** |
|  |  |

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate**

Nu este cazul.

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de baterii și acumulatori** | **Denumire deșeu** |
|  |  |

**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**

## - se va ţine o evidenţă a deşeurilor (tipuri, cantităţi, sortarea şi valorificarea prin unităţi specializate a celor reciclabile) conform legislaţiei în vigoare

## 7. Ambalaje folosite

Nu se folosesc ambalaje pentru punerea pe piaţă a produselor.

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

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje, cu modificările şi completările ulterioare

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

Nu deţine/nu utilizează substanţe sau preparate periculoase.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec** | **Cantitate** | **UM** | **Categoria - Fraza de risc** | **Fraza de pericol** |
|  |  |  |  |  |  |

**2. Modul de gospodărire**

Nu este cazul.

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

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

Nu este cazul.

**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)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol** | **Fraze de risc/fraze de pericol** | **Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone** | **Cantitatea relevantă (tone)** | |
| **Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007** | **Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007** |
|  |  |  |  |  |  |

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase –** Nu este cazul.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Instalații relevante din punct de vedere al securității** | **Cauze** | **Efecte** |
|  |  |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Instalația** | **Echipamente de funcționare în siguranță** |
|  |  |

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Nu este cazul.

**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**

**-** poluări accidentale şi elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0264/433208

**-** raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, cu modificările şi completările ulterioare, până la data de 31 martie a anului în curs, pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie, cât şi în format electronic;

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Crt.** | **Denumire raport** | **Frecvență de raportare** | **Perioada depunerii raportului** | **Acces aplicații SIM** |
| 1 | Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. |

**Prezenta autorizație de mediu conține 16 (şaisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**p. DIRECTOR EXECUTIV,**

**Dr. ing. Liana MUREŞAN**

**ȘEF SERVICIU AAA, Întocmit,**

**Ing. Anca CÎMPEAN Cons. ing. chim Ioana POP**