**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din** zz.ll.aaaa

**Titularul activității: Galano Prest SRL**

**Adresa: Str. Fabricii, Nr. 60/A, Cluj-Napoca , Judetul Cluj**

**Punct de lucru: Galano Prest SRL**

**Locația activității: Str. Fabricii, Nr. 60/A, Cluj-Napoca , Judetul Cluj**

**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** |
| 3811 | Colectarea deseurilor nepericuloase | 277 | 9002 | Colectarea si tratarea altor reziduuri |  |  |
| 0161 | Activitati auxiliare pentru productia vegetala | 7 | 0141 | Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera) |  |  |
| 4677 | Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor | 260 | 5157 | Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor |  |  |

Nu este cazul.

|  |  |
| --- | --- |
| **Activitate PRTR** | **Denumire activitate PRTR** |
|  |  |

**Emisă de: APM Cluj**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii:** zz.ll.aaaa

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de Galano Prest SRL, cu punctul de lucru din Str. Fabricii, Nr. 60/A, Cluj-Napoca , Judetul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20357/20.01.2017, completată cu documentația înregistrată cu nr. 20784/9.02.2017 (număr electronic de înregistrare SIM 40/20.01.2017), în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 Galano Prest SRL, cu punctul de lucru din Str. Fabricii, Nr. 60/A, Cluj-Napoca , Judetul Cluj,**

**Documentația conține:**

* Fişa de prezentare şi declaraţie, elaborată de S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Completări la fișa de prezentare și declarație, elaborate de S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Contract de vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile nr. 692 din 17.01.2017, încheiat între S.C. SERGENT PAPER S.R.L. și S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Anexa nr. 1 la contractul de vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile nr. 692 din 17.01.2017, încheiat între S.C. SERGENT PAPER S.R.L. și S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Contract de servicii de colectare, transport, procesare și eliminare finală a deșeurilor finală a deșeurilor periculoase nr. CJ-2967/11.01.2017, încheiat între S.C. STERICYCLE ROMÂNIA S.R.L. și și S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Contract de furnizare reglementată a gazelor naturale, încheiat între domnul Ciucui Daniel și E.ON Energie Romînia S.A.;
* Act constitutiv reactualizat al S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Contract de furnizare a energiei electrice la consumatorii casnici nr. 707/20.03.2002, încheiat între domnul Ciuciui Daniel și Sucursala de Distribuție Cluj;
* Factură emisă de Societatea Electrica Furnizare S.A.;
* Contract pentru prestări servicii de salubrizare nr. 10459/26.05.2016, încheiat între Compania de Salubritate Brantner Vereș și S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Factură emisă de Compania de Apă Someș S.A.;
* Contract de livrare a apei potabile nr. 55874/5.12.2002, încheiat între Regia Autonomă Județeană Apă-Canal Cluj și S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Certificat pentru activitatea de întreținere și curățare a clădirilor, emis de Societatea Română pentru Asigurarea Calității;
* Fișe tehnice de securitate emise pentru substanțele periculoase utilizate;
* Declaraţie pe propria răspundere referitoare la substanţele chimice periculoase deţinute conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor şi a amestecurilor;
* Extras de carte funciară nr. 2721/10.01.2017, emis de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj-Napoca;
* Extras de carte funciară nr. 2720/10.01.2017, emis de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj-Napoca;
* Contract de comodat încheiat în data de 3.01.2017 între domnul Ciuciui Daniel și S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Act adițional din data 10.01.2017 la contractul de comodat încheiat în data de 3.01.2017 între domnul Ciuciui Daniel și S.C. GALANO PREST S.R.L.;
* Anunţ în ziar privind mediatizarea solicitării de obţinere a autorizaţiei de mediu;
* Ordin de plată nr. 751/19.01.2017 emis de Bancpost, reprezentând tariful pentru emiterea autorizației de mediu;
* Plan de situaţie, plan de încadrare în zonă.

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

* Certificat de înregistrare nr. 1429695/13.05.2008 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj (Cod Unic de Înregistrare 11286197, J12/1963/11.12.1998);
* Certificat constatator nr. 87680/12.12.2016, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
* Notificare de certificare de sănătate publică a conformității nr. 60/16.01.2017, emis de Direcția de Sănătate Publică a Județului Cluj;
* Autorizație de furnizor feroviar, seria AF, nr. 7071, emisă Autoritatea Feroviară Româno-AFER;
* Agrement tehnic feroviar pentru activitatățile de salubrizare spații de cale ferată, seria AT, nr. 1062/2013, emis de Autoritatea Feroviară Româno-AFER;
* Agrement tehnic feroviar pentru activitatățile de salubrizare spații în clădiri cu specific feroviar, seria AT, nr. 1063/2013, emis de Autoritatea Feroviară Româno-AFER;
* Agrement tehnic feroviar pentru activitatățile de tăieri de vegetație pentru asigurarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semințelor, seria AT, nr. 815/2016, emis de Autoritatea Feroviară Româno-AFER;
* Agrement tehnic feroviar pentru activitatățile de tratamente fitosanitare și ierbicidare, seria AT, nr. 816/2016, emis de Autoritatea Feroviară Româno-AFER;

Agrement tehnic feroviar pentru activitatățile de dezinfecție, dezinsecție, deratizare, seria AT, nr. 952/2016, emis de Autoritatea Feroviară Româno-AFER.

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

1. **Luarea tuturor măsurilor:**

* de prevenire eficientă a poluării şi evitarea oricărui risc de poluare;
* 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 a ambalajelor produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deşeurile menajere;
* de utilizarea eficientă a energiei;
* pentru prevenirea accidentelor şi limitarea consecinţelor acestora;
* de menţinere în stare de funcţionare a mijloacelor existente de prevenire şi stingere a incendiilor;
* de asigurare a unui stoc minim de materiale şi mijloace pentru intervenţie în caz de accidente;
* de respectare a ordinii, curăţeniei şi liniştii publice în perimetrul obiectivului;
* pentru aducerea amplasamentului şi a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activităţii.

1. **Pentru desfăşurarea activităţii autorizate:**

* asigurarea unei izolaţii adecvate a instalaţiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfăşurării activităţii;
* desfăşurarea activităţilor generatoare de zgomot în zone închise, izolate fonic;
* colectarea selectivă şi controlată a deşeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile şi eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate şi autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceştia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor;
* menţinerea în stare de curăţenie a spaţiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deşeuri;
* deşeurile nu se depozitează definitiv şi nu se incinerează în cadrul obiectivului;
* depozitarea temporară a deşeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deşeurile care urmează a fi eliminate) şi de maxim 3 ani (pentru deşeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
* întreţinerea în stare corespunzătoare a suprafețelor dalate din incinta obiectivului;
* întreţinerea în permanenţă a instalaţiilor de captare, epurare şi evacuare ape uzate;
* este obligatorie menţinerea spaţiilor de stocare în forma iniţială, a integrităţii acoperişurilor şi a sistemelor de colectare a apelor uzate;
* se interzice abandonarea deșeurilor pe traseu;
* fiecare transport va fi însoțit de documente din care să rezulte tipul de deșeu, locul de încărcare, punctul de descărcare și cantitatea transportată (întocmite pe baza analizei fizico-chimice a deșeului);
* este interzisă achiziţionarea de la persoane fizice a metalelor feroase şi neferoase şi a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, a şinelor de cale ferată, pieselor aparatelor de cale, materialului mărunt de cale, contasinelor, ecliselor, părţilor componente ale instalaţiilor de siguranţa circulaţiei, cablurilor de semnalizare, cablurilor de semnalizare feroviare, componentelor materialului rulant etc.;
* se va efectua controlul radiometric al deșeurilor metalice colectate;
* asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de incendiu;
* titularul are obligaţia de a deţine certificat de înregistrare eliberat de către unitatea fitosanitară, în conformitate cu Ordonanţa Guvernului nr. 41/2007,pentru comercializarea produselor de protecţie a plantelor, precum şi pentru modificarea şi abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar, cu completările și modificările ulterioare;
* se vor comercializa doar produsele fitosanitare care sunt omologate pentru punerea pe piaţa naţională în conformitate cu Hotărârea de Guvern nr. 1559 /2004 privind procedura de omologare a produselor de protecţie a plantelor în vederea plasării pe piaţă şi a utilizării lor pe teritoriul României, cu completările și modificările ulterioare;
* titularul va solicita furnizorului de produse de protecţia plantelor, pentru toate produsele puse pe piaţa naţională, certificatele de omologare valabile ; preparatele care nu deţin certificat de omologare valabil se retrag de la comercializare şi se gestionează în conformitate cu prevederile legale;
* titularul activităţii are obligaţia solicitării de la furnizor şi deţinerii pe amplasament a fişelor tehnice de securitate pentru substanţele şi preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice (REACH);
* titularul activităţii are obligaţia solicitării de la furnizorul de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanţelor la Agenţia Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice (REACH);
* deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
* este obligatorie anunţarea autorităţilor de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premize ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunţat şi Inspectoratul pentru Situaţii de Urgenţă;
* luarea măsurilor necesare pentru protecţia mediului înconjurător, a sănătăţii populaţiei;
* în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activităţii suportă costul pentru repararea prejudiciului şi înlătură urmările produse de acesta, restabilind condiţiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plăteşte”;
* reînnoirea tuturor autorizaţiilor şi avizelor care îşi pierd valabilitatea, emise de alte autorităţi, luate în considerare la emiterea prezentei autorizaţii;
* autorizaţia de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare.

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

* O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
* Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, completată și modificată prin O.U.G. nr. 68/2016;
* H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenţei gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
* Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje şi deşeuri de ambalaje;
* Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje;
* Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
* Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
* Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
* Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
* Ordinul nr. 117/2010 pentru aprobarea normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întregul ciclu de colectare, comerţ şi procesare;
* H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;
* H.G. nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, modificată prin Ordinul nr. 919/2013;
* O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului;
* Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice (REACH);
* Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor şi a amestecurilor, de modificare şi de abrogare a Directivelor 67/548/CEE şi 1999/45/CE, precum şi de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
* H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor şi amestecurilor, de modificarea şi de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CEE, precum şi de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
* Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanţelor şi preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
* Ordonanţa nr. 4/1995, abrogată parţial prin Legea nr. 26/2006, abrogată parţial, modificată şi completată prin Ordonanţa nr. 41/2007, modificată prin legea nr. 28/2009, privind fabricarea, comercializarea şi utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor şi buruienilor în agricultură şi silvicultură;
* Ordinul nr. 396/2002, modificat prin Ordinul nr. 574/2005, privind interzicerea pe teritoriul României a produselor de uz fitosanitar conţinând anumite substanţe active;
* O.U.G nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
* Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului şi conţinutului formularului “Declaraţie privind obligaţiile la Fondul pentru Mediu” şi a instrucţiunilor de completare şi depunere a acestuia, modificată prin Ordinul nr. 1477/2010 și prin Ordinul nr. 35/2014;
* Ordinul nr. 578/2006 al M.M.G.A. pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuţiilor şi taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat şi completat cu Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014.

***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.***

**Titularul autorizaţiei are următoarele obligaţii:**

* să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
* să asiste reprezentanţii Agenţiei pentru Protecţia Mediului Cluj şi să pună la dispoziţia acestora 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 notifice Agenţia pentru Protecţia Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizațieie de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificărilor;
* să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizaţiei, să oprească activitatea până la restabilirea condiţiilor normale de funcţionare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condiţiilor normale de funcţionare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătăţii omului şi mediului;
* să notifice Agenţia pentru Protecţia Mediului Cluj în cazul sistării activităţii, în vederea stabilirii obligaţiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. 195/2005 privind protecţia mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
* să solicite reautorizarea activităţii cu minim 45 de zile inainte de expirarea prezentei autorizaţii de mediu.

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancţionează conform prevederilor legale în vigoare.**

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

# **I. Activitatea autorizată**

**Servicii de curățenie și salubrizare spații și instituții**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| 3811 | Colectare deșeuri nepericuloase | 0,00 |  |
| 0161 | Activități auxiliare pentru producția vegetală | 0,00 |  |
| 4677 | Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor | 0,00 |  |

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

1. Suprafața totală 419 mp, din care:
   * Birouri, anexe – 132 mp;
   * Curte (pavate cu dale din beton) – 40 mp;
   * Spațiu închis (pardoseală din beton) – 47 mp;
   * Anexe – 100 mp;
   * Spațiu verde – 100 mp.
2. Utilaje şi echipamente:

La beneficiari:

* + Aspirator industrial – 30 bucăți;
  + Aparat industrial pentru lustruit gresie – 3 bucăți;
  + Aspirator FALCON 650 – 5 bucăți;
  + Aspirator Kroma 3 HP – 3 bucăți;
  + Aspirator Junior 429 – 10 bucăți;
  + Cărucior maxi universal – 3 bucăți;
  + Trusă curățat geamuri – 2 bucăți;
  + Dozator săpun lichid – 2 bucăți;
  + Uscător mâini – 10 bucăți;
  + Calculator – 3 bucăți;
  + Imprimantă – 2 bucăți;
  + Mașină tuns gazon – 6 bucăți;
  + Scară aluminiu – 4 bucăți;
  + Motofierăstru – 2 bucăți;
  + Motocoasă cu disc și fir – 2 bucăți;
  + Foarfecă electrică – 2 bucăți;
  + Aparat de suflat și stropit acționate manual – 2 bucăți;
  + Pompă mecanică pentru ierbicidat – 2 bucăți;
  + Pompă de umăr pentru combatere insecte – 5 bucăți;
  + Pistol aplicator pentru gel – 5 bucăți;
  + Mop – 80 bucăți;
  + Capcană cu trapă sau arc – 10 bucăți.

La punctul de lucru:

* + Mașină 3,5 tone transport marfă (nu se transportă substanțe periculoase);
  + Dulap metalic, închis (pentru substanțele periculoase);
  + Cântar electronic cu platforma de 500 kg;
  + Autoturism transport persoane.

## 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 materii | Detergent spălat pardoseli | Materie prima | 200,00 | Litri/luna |  | Curățenie | Recipienți de plastic, depozitare la beneficiari | Periculos |
| Alte materii | Soluție spălat geamuri | Materie prima | 80,00 | Litri/luna |  | Curățenie | Recipienți de plastic, depozitare la beneficiari | Periculos |
| Alte materii | Detergent pentru lemn | Materie prima | 150,00 | Litri/luna |  | Curățenie | Recipienți de plastic, depozitare la beneficiari | Periculos |
| Alte materii | Detergent pentru obiecte sanitare | Materie prima | 200,00 | Litri/luna |  | Curățenie | Recipienți de plastic, depozitare la beneficiari | Periculos |
| Alte materii | Detartrant | Materie prima | 100 | Bucăți/lună |  | Curățenie | Cutii de plastic, depozitare la beneficiari | Periculos |
| Alte materii | Odorizant WC | Materie prima | 50 | Litri/lună |  | Curățenie | Cutii de plastic, depozitare la beneficiari | Periculos |
| Alte materii | Soluții pentru ierbicidat | Materie prima | 20 | Litri/lună |  | Ierbicidare | Recipienți de plastic, depozitare la beneficiari | Periculos |
| Alte materii | Insecticide | Materie prima | 30 | Bucăți/lună |  | Deratizare, dezinsecție | Recipienți de plastic, depozitare la beneficiari | Periculos |
| Alte materii | Saci menajeri de mici dimensiuni | Ambalaje | 500 | Set/lună |  | Ambalare | Depozitare pe amplasament, rafturi | Nepericulos |
| Alte materii | Saci menajeri de mari dimensiuni | Ambalaje | 100 | Set/lună |  | Ambalare | Depozitare pe amplasament, rafturi | Nepericulos |
| Alte materii | Lavete | Altele | 150 | Set/lună |  | Curățenie | Set/lună | Nepericulos |

Deșeuri colectate: a se vedea **Capitolul IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor**.

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | Alimentarea cu apă se face de la rețeaua de apă a municipiului Cluj-Napoca | 25,00 | Metri cubi/luna |
| Canalizare | Rețeaua de canalizare a municipiului Cluj-Napoca | 25,00 | Metri cubi/luna |
| Energie | Rețeaua de distribuție energie electrică a municipiului Cluj-Napoca | 71,00 | KiloWatt ora/luna |
| Energie | Energie termică - rețeaua de gaz metan a municipiului Cluj-Napoca | 400,00 | Metri cubi/luna |

Conform actului adițional la contractul de comodat, plata este făcută de titular cu refacturare către S.C. GALANO PREST S.R.L.

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

**Lucrări executate la punctul de lucru**

* Colectare deșeuri nepericuloase;
* Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor.

Aceste activități presupun colectarea și valorificarea deșeurilor reciclabile provenite numai din ambalaje de hârtie/carton, plastic, metal și sticlă.

Deșeurile de ambalaje colectate sunt cântărite și stocate temporar în recipienți adecvați și etichetați corespunzator, apoi sunt valorificate către colectori autorizați (conform contractelor anexate).

Colectarea se face de la persoane juridice.

**Lucrări executate la terți:**

* Lucrări de ierbicidare:
* Utilizarea de erbicide prin pulverizare;
* Se insistă la tratarea canalelor, drumurilor, căilor ferate, îndeosebi a zonelor cu vegetație necultivată;
* Periodicitatea efectuarii operațiunilor se va stabili în funcție de gradul de infestare, tipul de vegetatție și substanța activă folosită;
* Stabilirea normei de amestec de erbicidare.
* Lucrări de deratizare: se aplică în scopul distrugerii rozătoarelor daunatoare (şoareci, şobolani) și menţinerea acestora la un nivel numeric redus (cu substanţe care acționează prin blocarea sistemului nervos central și coagularea sângelui dăunătorilor). Principalele metode de deratizare sunt momelile și capcanele non-toxice. Deratizarea se efectuează cu substanţe solide.
* Tratamentul de dezinsecție cu ajutorul pompei mecanice se realizează prin diluția în apă a substanţei active, în concentraţii de 1-5% (în funcţie de producător și grad de infestare). Din pompă se pulverizează suprafața tratabilă. Se insista pe zonele cu guri de canalizare. Dezinsecția se face doar cu substanţe lichide.
* Dezinfecțiaeste acţiunea de igenizare ce urmăreşte distrugerea în mediul fizic înconjurător a formelor vegetative ale microorganismelor, cu scopul prevenirii și combaterii infecţiilor și bolilor transmisibile, atât la om cât și la animale.
* Curățenie:
* Generală (se execută lunar; spălarea cu soluție detergent a tâmplăriei ușilor și ferestrelor, lambriurilor, mobilierului, balustradelor de la scări, a tuturor suprafețelor acoperite cu faianță, marmură, travertin, alte operații necesare în îndeplinirea sarcinilor din obiectul de activitate);
* Curentă (se execută zilnic; aerisirea încăperilor, strîngerea și evacuarea gunoiului din spații, spălarea și dezinfectarea grupurilor sociale, alte operații necesare).
* Lucrări de tăieri de vegetație:
* Lucrări pregătitoare: predarea/primirea zonelor/suprafețelor din lungul liniei/complexului C.F. pe care urmează a se realiza îndepărtarea vegetației /defrișării pentru asigurarea gabaritului și a vizibilității semnalelor;
* Lucrări de bază: îndepărtarea/defrișarea mecanizată/manuală a vegetației spontane, buruienilor, a tufișurilor și arbuștilor; tăierea cu mijloace mecanizate/manuale a arborilor subțiri cu diametru până la 10 cm fără marcare prealabilă, inclusiv a crengilor care afectează vizibilitatea semnalelor sau pot periclita integritatea firului de contact;
* Lucrări de încheiere: curățarea amplasamentului de frunze și crengi, strângerea în grămezi cu mult în afara gabaritului C.F., fără afectarea secțiunii libere de scurgere a podurilor și șanțurilor/rigolelor de scurgere.

**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

Conform subcapitolului”Materii prime, auxiliare, combustibilii şi ambalajele folosite - mod de de depozitare, cantităţi” și a capitolului IV, ”Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor”.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip combustibil** | **Combustibil** | **Cantitate** | **UM** | **Tipul centralei** | **Puterea nominală a centralei (MW)** |
| Alti combustibili | Gaz metan | 400,00 | Metri cubi/luna | Saunier Duval; tiraj forțat, tubulatură metalică cu un diametru de 110 mm, lungime de 1 m | 0,03 |

Centrala termică aparține proprietarului spațiului.

## 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** |
| 8129 | Alte activitati de curatenie |
| 8121 | Activitati generale de curatenie a cladirilor |
| 8122 | Activitati specializate de curatenie |

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.

# **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

## 1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

**Aer**

Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coş** | **Înălțime (m)** | **Diametru bază (m)** | **Diametru vârf (m)** | **Poluant** | **Echipament depoluare** | **Eficiență (%)** | **X Stereo70** | **Y Stereo70** |
| 3811 | Coș de evacuare gaze arse de la centrala termică |  |  |  | TSP (Particule in suspensie totale) |  |  |  |  |
| 3811 | Coș de evacuare gaze arse de la centrala termică |  |  |  | Oxizi de azot |  |  |  |  |
| 3811 | Coș de evacuare gaze arse de la centrala termică |  |  |  | Oxizi de sulf |  |  |  |  |
| 3811 | Coș de evacuare gaze arse de la centrala termică |  |  |  | Monoxid de Carbon |  |  |  |  |

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

**Apă**

Racordare la rețeaua de canalizare a municipiului Cluj-Napoca.

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

**Tratare ape pe amplasament**

Nu se tratează ape uzate pe amplasament.

**Sol**

Suprafață acoperită cu dale.

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

Spații dalate, pubele din plastic cu capac, volum de de 240 l; saci de plastic de mici dimensiuni, saci de plastic de mari dimensiuni.

## 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**

Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coș** | **Poluant** | **VLE** | **UM** | **Condiții de referință** |
| 3811 | Coș de evacuare gaze arse de la ceentrala termică | TSP (Particule in suspensie totale) | 5,00 | Milligram/normal metru cub | Conform Ordinului 462/1993 |
| 3811 | Coș de evacuare gaze arse de la ceentrala termică | Oxizi de azot | 350,00 | Milligram/normal metru cub | Conform Ordinului 462/1993 |
| 3811 | Coș de evacuare gaze arse de la ceentrala termică | Oxizi de sulf | 35,00 | Milligram/normal metru cub | Conform Ordinului 462/1993 |
| 3811 | Coș de evacuare gaze arse de la ceentrala termică | Monoxid de Carbon | 100,00 | Milligram/normal metru cub | Conform Ordinului 462/1993 |

**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.**

**Concentraţii maxime admise pentru apa subterană: nu este cazul.**

**Valori admise pentru sol**

Conform Ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011.

**Valori admise pentru zgomot:** conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă şi recomandări privind mediul de viaţă al populaţiei și conform STAS 10009/1988 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locaţie sensibilă.

# **III. Monitorizarea mediului**

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

**Monitorizarea aerului**

Nu se monitorizează.

**Monitorizarea apei**

Nu se monitorizează.

**Monitorizarea apei subterane**

Nu se monitorizează.

**Monitorizarea solului**

Nu se monitorizează.

**Monitorizarea zgomotului**

Nu se monitorizează.

## 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 | Personal | 0,3 | Metri cubi/luna | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea) |
| 15 01 10\* | ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase | Activitatea desfășurată la terți | 5 | Kg/lună | Eliminare | D 10 | Incinerare pe sol |

## 2. Deșeuri colectate

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 15 01 01 | ambalaje de hârtie si carton | 1000,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 500,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | ambalaje metalice (doze de aluminiu) | 100,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | 200,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

**Deşeuri comercializate: a se vedea deșeuri colectate.**

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate: nu este cazul.**

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate: nu este cazul.**

## 3. Deșeuri stocate temporar

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Mod de stocare** |
| 15 01 01 | ambalaje de hârtie si carton | 1000,00 | Kilogram/luna | Pubelă de plastic de 240 l și vrac, spațiu acoperit |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 500,00 | Kilogram/luna | Pubelă de plastic de 240 l |
| 15 01 04 | ambalaje metalice (doze de aluminu) | 100,00 | Kilogram/luna | Pubelă de plastic de 240 l |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | 200,00 | Kilogram/luna | Pubelă de plastic de 240 l |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | 0,3 | Metri cubi/luna | Pubelă de plastic |
| 15 01 10\* | ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase | 5,00 | Kilogram/luna | Recipienți de plastic, incintă închisă |

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

**Nu se tratează deșeuri.**

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate: nu este cazul.**

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate: nu este cazul.**

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

* Deşeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
* Deşeurile reciclabile vor fi transportate - în vederea valorificării/eliminării lor - de firme specializate, autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
* Transportul deșeurilor periculoase se realizează de către firme specializate, autorizate A.D.R., pe bază de contract.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile) prin unități specializate.

## 7. Ambalaje folosite

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip ambalaj** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Alte plastice | Saci menajeri de mici dimensiuni; seturi | 500,00 | Bucati/luna |
| Alte plastice | saci menajeri de mari dimensiuni; seturi | 100,00 | Bucati/luna |

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se valorifică prin firmă specializată, pe bază de contract.

# **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** |
| Amestecuri | Altele | 200,00 | Litri/luna | F, Xi, Xn, C, N; detergent pardoseli | H317, H319 |
| Amestecuri | Altele | 80,00 | Litri/luna | F, Xi; Xn, C, N; soluție geamuri | H317, H319 |
| Amestecuri | Altele | 150,00 | Litri/luna | Xn; detergent curățare lemn | H302, H318 |
| Amestecuri | Altele | 200,00 | Litri/luna | F, Xi, Xn, C, N; detergent obiecte sanitare | H225, H302, H318, H319, H336 |
| Amestecuri | Altele | 100,00 | Bucati/luna | Xi, Xn, N; detartrant | H314, H410 |
| Amestecuri | Altele | 50,00 | Bucati/luna | Xi, Xn, C; odorizant WC | H317, H318, H319 |
| Amestecuri | Altele | 20,00 | Litri/luna | Xi, Xn, N; soluție ierbicidare | H302, H318, H331, H411 |
| Amestecuri | Altele | 30,00 | Bucati/luna | Xi, Xn, N; insecticide | H304, H317, H400, H410, H226, H332, H315, H319, H335, H302, H351, H301 |

## 2. Modul de gospodărire

Se va respecta legislația și condițiile impuse prin prezenta autorizație de mediu:

* + **ambalare:** în ambalaje originale, în spaţiu betonat, închis, acoperit;
  + **transport:** cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate ADR, conform instrucţiunilor prescrise de producători;
  + **depozitare:** în ambalajele originale, închise ermetic, în spaţii inchise, uscate şi bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină şi materiale incompatibile (conform Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor şi amestecurilor);
  + **folosire/comercializare:** în activitatea desfășurată.

Ierbicidele, insecticidele sunt cumpărate doar în momentul desfășurării unei activități cerute de beneficiari. Alte produse de curățenie (utilizate periodic) se achiziționează în cantități mici și se depozitează la beneficiarii cu care S.C. GALANO PROD S.R.L. deține contract. Transportul se asigură cu terți, direct la locul utilizării sau la punctul de lucru.

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

* Ambalajele de la substanțele periculoase se elimină prin operator autorizat;
* Depozitarea substanţelor periculoase se face separat de substanţele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată (în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină şi materiale incompatibile);
* Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deşeurile menajere;
* Se vor respecta cerinţele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanţele şi preparatele periculoase.

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

* Manipularea se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul scurgerilor accidentale se va evacua zona afectată, se va asigura aerisirea adecvată şi se vor elimina sursele de aprindere;
* Existenţa planului de intervenţie pentru situaţii de poluări accidentale;
* Respectarea instrucţiunilor din fişele de securitate.

**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: nu este cazul.**

**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 ţine evidenţa strictă – cantităţi, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanţelor şi preparatelor periculoase, inclusiv a recipienţilor şiambalajelor,conform O.U.G. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare.

**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**

* Poluările accidentale şi elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă: imediat, la dispeceratul Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, program permanent, telefon: 0264/433208;
* Se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile) prin unități specializate;
* Raportarea anuală la Agenţia pentru Protecţia Mediului Cluj (până în data de 31 martie pentru anul anterior) a evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 respectiv a Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșseurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare, Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare și a Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului European (în format electronic și pe suport de hârtie);
* Raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanţelor chimice şi a preparatelor vehiculate în cantităţi de cel puţin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Crt.** | **Denumire raport** | **Frecvență de raportare** | **Perioada depunerii raportului** | **Acces aplicații SIM** |
| 1 | Statistica deseurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. |
| 2 | Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. |
| 3 | Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianti de deseuri de ambalaje | anual | 1 februarie - 25 februarie | Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianti de deseuri de ambalaje |

**Prezenta autorizație de mediu conține 20 (douăzeci) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**Director Executiv,**

**Dr. ing. Grigore CRĂCIUN**

**Şef serviciu Avize, Acorduri, Autorizaţii**

**Ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,**

**Marian ROŞCA**