



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 150 din 19.09.2018

Revizuita in data de 08.07.2021

Revizuita la data de 23.11.2022

Titularul activității: DEVEODINEX SRL

Adresa: Str. Iuliu Moldovan, Nr. 20, Cluj-Napoca , Judetul Cluj

Punct de lucru: SC DEVEODINEX SRL

Locația activității: Str. Bulevardul Muncii, Nr. FN, Cluj-Napoca , Judetul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2363	Fabricarea betonului	150	2663	Fabricarea betonului		

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 pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Data emiterii: 19.09.2018

Revizuita la data de : 08.07.2021

Revizuita la data de : 23.11.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de DEVEODINEX SRL, cu punctul de lucru din Str. Bulevardul Muncii, Nr. FN, Cluj-Napoca , Judetul Cluj, nr.20852/25.08.2022, completata cu nr.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



23830/12.10.2022 si documentatia initiala înregistrată la APM Cluj cu nr. 10380/13.04.2021 completata cu nr. 12811/14.05.2021 documentatia initiala înregistrata cu nr. 12401/18.06.2018 si completata cu nr.14317/13.07.2018, înregistrare SIM nr. 270/18.06.2018 în urma analizării documentelor transmise și a verificării în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 48/2020 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 și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru DEVEODINEX SRL, cu punctul de lucru din Str. Bulevardul Muncii, Nr. FN, Cluj-Napoca , Judetul Cluj,

Documentatia pentru revizuire 2 contine:

- Autorizatia de mediu nr. 150 din data de 19.09.2018, revizuita la data de 08.07.2021 in original;
- Fisa de prezentare si declaratie intocmita de ing. Prada Monica;
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona
- Factura si chitanta 8634/25.08.2022 – 250 lei taxa revizuire autorizatie
- Contract de locatiune imobil incheiat cu SC FLAVIA INVEST S.R.L.
- Contract de furnizare a energiei electrice la clientii non casnici ai furnizorilor de ultima instanta nr. 8130494-01-13/ 21.03.2018;
- Contract de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 70780/09.06.2017 incheiat cu Compania de Apa Somes S.A.
- Fise de securitate

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj, Seria B nr. 3070043, Cod Unic de Înregistrare: 28226459, Nr. de ordine în registrul comerțului J12/700/23.03.2011;
- certificat constatator nr. 89642 din 20.12.2016, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj.

Documentatia pentru revizuire contine:

- Autorizatia de mediu nr. 150 din data de 19.09.2018 in original;
- Fisa de prezentare si declaratie intocmita de ing. Teptean Florentina;
- Contract de locatiune imobil incheiat cu SC FLAVIA INVEST S.R.L.
- Contract de furnizare a energiei electrice la clientii non casnici ai furnizorilor de ultima instanta nr. 8130494-01-13/ 21.03.2018;
- Contract de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 70780/09.06.2017 incheiat cu Compania de Apa Somes S.A.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- OP nr. 22 din data de 12.01.2021 – 250 lei taxa revizuire autorizatie

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj, Seria B nr. 3070043, Cod Unic de Înregistrare: 28226459, Nr. de ordine în registrul comerțului J12/700/23.03.2011;
- certificat constatator nr. 89642 din 20.12.2016, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj.

Documentația inițială conține:

- *Contract de locatiune imobil incheiat cu SC FLAVIA INVEST S.R.L.*
- *Contract de furnizare a energiei electrice la clientii non casnici ai furnizorilor de ultima instanta nr. 8130494-01-13/ 21.03.2018;*
- *Contract de prestari servicii nr. 544/06.04.2017 incheiat cu S.C. STRICT PREST S.R.L. obiectul contractul il constituie lucrari de vidanjare si intretinere;*
- *Contract prestari servicii incheiat cu SC WILLY WASH SRL pentru servicii de vulcanizare si spalatorie auto ;*
- *Contract de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 70780/09.06.2017 incheiat cu Compania de Apa Somes S.A.*

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ, Seria B nr. 3070043, Cod Unic de Înregistrare: 28226459, Nr. de ordine în registrul comerțului J12/700/23.03.2011;
- certificat constatator nr. 89642 din 20.12.2016, emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 17982007, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța de urgență nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- întreținerea spațiilor verzi din perimetrul obiectivului;
- exploatarea construcțiilor și instalațiilor de aducțiune, folosire apă în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare, în condiții tehnice corespunzătoare, în scopul minimizării pierderilor de apă;
- să întrețină albia și malurile cursului de apă autorizat, în zona de evacuare a apei; în zona gurii de evacuare a apei, malul și talvegul albiei emisarului se va amenaja corespunzător (minim 5 m amonte și 5 m aval) în vederea eliminării posibilității erodării;
- în cazul producerii unor accidente, daune produse riveranilor, persoane fizice și juridice din aval vor fi suportate în totalitate de beneficiar;
- intervenția în cel mai scurt timp pentru remedierea defecțiunilor pentru evitarea deversărilor accidentale;
- se va ține o evidență clară a vidanjării apelor uzate fecaloid-menajere efectuate; actele doveditoare se vor păstra la punctul de lucru și se vor pune la dispoziția persoanelor responsabile cu controlul;
- igienizarea amplasamentului indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- stocarea deșeurilor în spații amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna

mediului, în special:

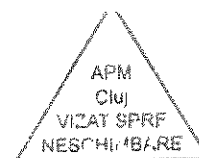
- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1069/2009, operatorii asigură transabilitatea subproduselor de origine animală și a produselor derivate în toate stadiile lanțului de producție, utilizare și eliminare;
 - subprodusele de origine animală nedestinate consumului uman și produsele derivate trebuie să fie colectate și transportate în ambalaje noi, închise ermetic sau în recipiente sau vehicule etanșe, acoperite;
 - depozitarea temporară a mortalităților la temperaturi scăzute, care să asigure înghețarea acestora; aceste deșeuri se vor evacua periodic de către operatorii autorizați;
 - orice persoană care expediază, transportă sau primește subproduse de origine animală trebuie să țină evidența transporturilor;
 - toate materialele de origine animală reținute de procesul de pretratare a apelor uzate se colectează, se transportă și sunt eliminate în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1069/2009;
 - beneficiarul se va asigura că este înregistrat pe lista operatorilor economici care pun pe piață ambalaje, aflată pe site-ul AFM, în conformitate cu art. 16, Legea nr. 249/2015;
 - deșeurile biodegradabile se vor colecta separate și se vor valorifica prin operatori autorizați sau ca hrană pentru animale;
 - eliminarea alimentelor expirate, conform legii;
 - eliminarea/valorificarea uleiului uzat alimentar prin firme specializate autorizate;
 - se interzice eliminarea DEEE/deșeuri provenite din surse luminoase (tuburi fluorescente, becuri) ca deșeuri municipale nesortate;
 - întreținerea echipamentelor de climatizare/refrigerare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei de stabilire a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de sera;
 - se vor utiliza numai detergenți/substanțe de curățare care sunt conforme din punct de vedere al biodegradabilității cu HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului UE privind detergenții, amendat de Regulamentul nr. 907/2006;
 - se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocid;
 - întreținere echipamentelor de reținer, evacuare și dispersie poluanți în stare optimă de funcționare;
 - instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; titularul activității va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE nr. 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;

- se va solicita furnizorului de substanțe chimice dovada preînregistrării/inregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin respectarea prevederilor din fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparatelor periculoase utilizate;

- să respecte prevederile legale în vigoare privind modul de operare cu substanțe și preparate chimice periculoase;

- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici,

- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute:

- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;

- reînnoirea tuturor autorizațiilor/avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului modificată, cu completările și modificările ulterioare;

- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;

- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- Ordonanța de urgență nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;

- H.G. nr. 210/2007, Ord. nr. 27/2007, O.U.G. nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.U.G. nr. 38/2016;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii din ambalaje;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții ;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996, actualizată;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulamentul privind subprodusele de origine animală);
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electrocasnice;
- Regulamentul (CE) nr. 852/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 29 aprilie 2004 privind igiena produselor alimentare cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin O.G. nr. 25/2008, O.U.G. nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, O.U.G. nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011 și Ordonanța nr. 31/2013, aprobată prin Legea nr. 384/2013, O.U.G. nr. 36/2016;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. nr. 1032/2011, Ord. nr. 192/2014 și Ord. nr. 2413/2016;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, OUG nr. 64/2011, modificată prin Legea nr. 249/2013.
- H.G. nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, O.U.G. nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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.

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze A.P.M. Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra omului și mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu O.U.G. nr. 114/2007 și O.U.G. nr. 164/2008;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz; pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă;
- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”;

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează 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

- **FABRICAREA BETONULUI**

Amplasament – Cluj-Napoca str. Bulevardul Muncii, FN, Judetul Cluj

Code CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2363	Fabricarea betonului	20000,00	Metri cubi/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

Statia de betoane PROMIX M80-S-TS cu urmatoarele caracteristici :

- capacitate nominala de 80 mc/h;
- nr. compartimente stocare agregate – 4 buc ;
- capacitate compartiment agregate- 22 mc;
- nr. silozuri de ciment -2 buc;
- capacitate siloz – 80 to;
- filtre siloz (baterie de filtre) cu filtre textile cu autoscuturare -1 buc;
- snec ciment – 2 buc;
- Instalatie aditivi cu contor capacitate – 15 l
- cantar dozator -500 kg;
- sarcina maxima a cantarului de apa – 250 kg
- inaltimea de descarcare in transportoarele de beton – 4 m

Flux tehnologic de productie beton cu statia de betoane tip PROMIX M 80-S-TS

Depozitare , dozare agregate:

- Sistem de buncare in linie – 4 buc. Buncarul are capacitate de 22 mc, fabricate din tabla si otel si structura de rezistenta in profile de otel , cu 4 porti de dozare, tip segment de inchidere cu acctionare electro –pneumatica.
- Vibratoare actionate electric- amplasate in compartimente de nisip – 2 buc;
- transportor cu banda –cantar (electromecanic, capacitate de incarcare 500 kg- 1 buc)

Depozitare ciment ,sistemul de dozare:

- Silozul deciment – un singur compartiment – 2 buc. Silozurile sunt prevazute cu orificiul superior 1975 mm (flansa pentru valve tip future), conducta de umplere (dn 100), cu cuplare fixa cu flanse de cuplare pentru indicatorul de nivel si aerare ciment , sistem de siguranta pentru inalta si joasa presiune, protectii, valve de golire DN 50, cutie pentru note de livrare. Exista un ansamblu de 2 bucati cu capacitate de 80 m3.
- Platforma de acces intre cele doua silozuri.
- Transportatoare de ciment- 2 buc. Transportatoarele sunt de tip snec, aproximativ 11 m lungime, unghi de inclinarecu 38 grade, cu guri de acces pentru curatare, fante de intrare si iesire.
- Indicator de nivel pentru ciment , prevazut cu afisaj continuu in % pe tabloul de comenzi- 1 buc;
- Filter de evacuare pentru ciment, echipament de curatare cu vibrator (scuturare), furtune (saci), filtrante (material filtru polietilena PO13) , actionare electrica si cablaje– 2 buc. Actionarea se face de un pupitru de comanda. Aria de filtrare 17 mc, aerul residual contine praf sub 20 mg/Nmc.
- Sistem de aeare pentru ciment- 1 buc. Sistemul este utilizat pentru prevenirea fenomenului de bolta constand intr-un inel de acces aer prevazut cu conexiuni filetante, echipamentul de aerare, supape si sistemul de alimentare compressor.

Malaxare material



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Malaxorul este poziționat (montat pe platforma stației. Fundul malaxorului este placat cu placate din oțel cu grosime de 16 mm rezistente la uzură, schimbabile.

Peretele lateral este placat cu plăci de uzură schimbabile (peretele exterior 15 mm, peretele interior 8 mm) care sunt montate până la rama malaxorului.

Plăcile sunt proiectate în două bucăți, cele interioare pot fi rotite

Bratele malaxorului sunt echipate cu lame din oțel Cr-N rezistente la încovoiere.

Apa dozată este introdusă în malaxor printr-o conductă în cruce cu duze pulverizabile.

Cosul de alimentare cu agregate care deservește malaxorul este echipat cu flapsuri de praf mecanic.

Cos de descarcare pe malaxor cu tubulatură din cauciuc pentru descarcare- 1 buc. Cosul este prevăzut cu plăci de uzură de 6 mm grosime și cu posibilitate de instalare a unui vibrator acționat electric.

Accesorii pentru instalația de bază: sistem de control automat (tip LTTRONIC MPS2-LV1) pentru funcționarea stației în regim complet automat- 1 buc.

Dotari

Pe lângă stația de betoane cu componentele furnizate de producător aceasta mai are:

- Suprafața betonată de 400 mp
- Recipient aditivi de capacitate 1 mc reincarcabil
- Bazin pentru colectarea apelor rezultate de la spălarea betonierelor cu capacitate de 250mc cu pompa de recirculare. Apa rezultată de la spălarea betonierelor se refolosește în fluxul tehnologic de preparare betoane.
- Container (birou, vestiare) 3 buc cu o suprafață de 12 mp;
- Centrala pentru producerea apei calde tehnologice în perioada rece, pe motorină cu o putere de 500kw,
- Vola pentru alimentarea buncarelor de sorturi- 1 buc
- Cife pentru transport beton - buc
- Rezervor pentru motorină ca V-9 mc, prevăzut cu cuva de unificat cu înălțime de 0,5 m și o capacitate de 6 mc

- Stația utilizează apa caldă pentru prepararea betoanelor iarnă, scop pentru care se utilizează o centrală cu motorină prevăzută cu rezervor de 200l, amplasată într-un container separat. Puterea centralei este de 500 kw. Cosul de evacuare are o înălțime de 4 m și un diametru de 200mm. Consumul centralei este de 30 litri/zi în lunile de iarnă.

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
-----	----------	-----------	-----------	----	-----------------------------	-----------------------	-------------------	----------------



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Alte materii	ciment	Materie primă	4000,00	Tone/an		pentru fabricare beton	Buncar cu incarcare hidraulica	nepericulos
Alte materii	sort de diferite dimensiuni	Materie primă	20000,00	Metri cubi/an	agregate pe baza de oxizi de siliciu	pentru fabricare beton	Spatiu de depozitare la statia de sortare de pe amplasament	nepericulos
Alte materii	apa	Materie primă	8000,00	Metri cubi/an		pentru fabricare beton	nu se depoziteaza	nepericulos
Alte materii	Flocrete PA 100 aditiv	Materie primă	15,00	Metri cubi/an		pentru fabricare beton	in recipient plastic 1 mc	periculos
Alte materii	Flocrete PA 34 aditiv	Materie primă	15,00	Metri cubi/an		pentru fabricare beton	in recipient plastic 1 mc	periculos
Alte materii	motorina	Materie auxiliara	1500,00	Litri/an		Transport beton si combustibil pentru centrala	In recipient metalic cu cuva de retentie	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apa potabila este asigurata de la reseaua de apa	8000,00	Metri cubi/an
Energie	Alimentarea cu energie electrica a obiectivului se face prin bransament la reseaua nationala	2800,00	KiloWatt/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Activitatea desfasurata de firma consta in fabricarea de beton de diferite clase in functie de comenzile clientilor aprovizionarea cu materiale necesare (agregate, aditiv) - aprovizionarea predozatoarelor de agregate din depozitele de agregate – introducerea agregatelor în uscător, contra curentului arzătorului (cu ajutorul unei banzi transportoare/extractoare) – transportul agregatelor încălzite (prin intermediul unui elevator) în turnul de malaxare
- **flux tehnologic pentru obținerea betonului:** aprovizionarea cu agregate minerale naturale (sorturi) - depozitarea acestora pe amplasament (în depozitul de agregate) -



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



aprovizionare cu ciment și depozitarea acestuia în silozuri - dozarea gravimetrică a componentelor - malaxarea - descărcarea produsului final - betonului (în cifă) — cântărirea cifei cu ajutorul cântarului basculă - expedierea betonului la lucrările aflate în execuție;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate- amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea niciunei arii naturale protejate;

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Produse- beton cu diferite clase de rezistența – 20000 mc/an

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Betoane	20000,00	Metri cubi/an	comercializare catre terti

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați
Nu este cazul

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)
Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

1 schimb/zi, 5 zile/saptamana, 200 zile/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmej.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Statia de prelucrare a betonului nu are ape reziduale, in cazul spalarii malaxorului si a masinilor de transport beton, apa se introduce in ccircuit la obtinerea betonului. Statia este dotata cu toaleta ecologice.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

- stația de betoane: pulberi sedimentabile max. 17 g/mp/lună conform STAS 12574/87;
- calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

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 decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

___ - conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

- **Concentrații maxime admise pentru apa subterană** Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

___ - conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

___ - **zgomot:** conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă; conform SR 10009/2017;

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 - 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

__ - zgomot: nu este cazul;

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
10 13 14	deseuri de beton si namoluri cu beton	malaxor	1,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 5	Reciclarea/recuperarea altor materiale anorganice
17 04 05	fier si otel	mentenanta	100,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la angajati	200,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10	Deseu ambalaj	mentenanta	10,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate -nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri comercializate nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate
-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori colectate
-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....

3. Deșuri stocate temporar
-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

....

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate
-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
Deșuri transportate cu firme specializate și autorizate;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

....

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

___ - monitorizarea deșeurilor – (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

7. Ambalaje folosite

- nu este cazul;

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

___ - ambalajele rezultate de la aditivi, sunt date la schimb firmei care aprovizionează stația;

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	18,00	Metri cubi/an	aditivi pentru betoane-flocrete PA 100	H317, H319, H412
Amestecuri	Altele	18,00	Metri cubi/an	aditivi pentru betoane-flocrete PA 34	H317, H319, H412
Amestecuri	Altele	1500,00	Litri/an	motorina	H 226, H315, H304, H 351, H373, H411
Amestecuri	Altele	100	Litri/an	Ulei de motor	H304, H413



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ___ în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos, cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare; alimentarea autovehiculelor se face în stații de distribuție carburanți autorizate;
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate;
- **depozitare:** ___ în spații special amenajate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** - se folosesc în activitatea desfășurată; nu se comercializează;

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

___ - se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;

___ - ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;

___ - este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;

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

___ - se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, cu modificările și 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

- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj; _

_ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel tel: **0766 86 85 94**;

- raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs, pentru anul anterior, atât pe suport hârtie cât și în format electronic în sistemul pus la dispoziție de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;

- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și adoptarea de măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor se publică pe pagina de internet și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG nr. 92/ 2021 privind regimul deșeurilor;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



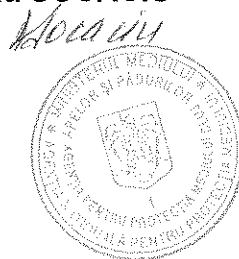
2	Substanțe chimice periculoase - Import/productie/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase
---	---	-------	------------------------	-------------------------------

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

___ - raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și a preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).

Prezenta autorizație de mediu conține 21(douazecisî unu) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

p. DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU



ȘEF SERVICIU,
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit,
cons. Gabriela SAVAN
Data: 23.11.2022 ora:12:30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



