

ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 22 din 12.02.2019

Revizuită la data de 09.03.2023

Titularul activității: TERRAN SISTEME DE INVELITORI SRL

Adresa: Câmpia Turzii, str. Laminoriștilor, nr. 163A, județul Cluj

Email: info@tigleterran.ro

Punct de lucru: TERRAN SISTEME DE INVELITORI SRL

Locația activității: Câmpia Turzii, str. Laminoriștilor, nr. 163A, județul Cluj

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	148	2661	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Cluj

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Data emiterii: 12.02.2019

Data revizuirii: 09.03.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **TERRAN SISTEME DE INVELITORI SRL**, cu punctul de lucru din Câmpia Turzii, str. Laminoriștilor, nr. 163A, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 23347/05.10.2022, completată cu nr. 27532/13.12.2022, nr. 2464/02.02.2023, nr. 2827/

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



07.02.2023 și cu nr. 5732/07.03.2023, precum și a documentației inițiale înregistrată la APM Cluj cu nr. 9703/07.05.2018, completată cu nr. 22044/14.11.2018, nr. SIM 446/26.07.2018, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Cluj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 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 și completările ulterioare, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu toate modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/ 2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru TERRAN SISTEME DE INVELITORI SRL, cu punctul de lucru din Câmpia Turzii, str. Laminoriștilor, nr. 163A, județul Cluj,

Documentația de revizuire conține:

- fișa de prezentare și declarație întocmită de Șerban și Asociații SRL
- Autorizația nr. 22/12.02.2019 emisă de APM Cluj (original)
- Act adițional nr. 1 /25.01.2022 la contractul pentru prestarea serviciului de livrare gaze naturale nr. M13/382/07.12.2017 încheiat cu INDUSTRIA SÂRMEI CÂMPIA TURZII SA pentru livrare gaze naturale
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru utilizatori non casnici din 14.07.2021 încheiat cu SC SUPERCOM SA București pentru prestarea activității de colectare, transport, transfer și depozitare a deșeurilor similare
- Contract de vânzare – cumpărare comercială nr. 07/09.05.2019 și acte adiționale, încheiate cu SC MARCO PLAST SRL, Câmpia Turzii pentru preluarea deșeurilor de mase plastice (15 01 02)
- Contract de prestări servicii de colectare și valorificare deșeurilor de ambalaje nr. 41 din 11.07.2022 încheiat cu SC IORAMI SERVICII IMPORT EXPORT SRL, Cluj Napoca pentru colectarea și valorificarea deșeurilor de ambalaje
- Fișe cu date de securitate
- OP nr. 1139/04.10.2022 tarif revizuire autorizație de mediu și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3682513, nr. de ordine în registrul comerțului J12/2235/15.06.2005, cod unic de înregistrare CUI 17689997 din 15.06.2002 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Certificat constatator nr. 670656/21.07.2022 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



15941

- Act de proprietate (Extras CF nr. 54638 Câmpia Turzii)
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 1035/18/SU – CJ din 21.03.2018 emisă de MINISTERUL AFACERILOR INTERNE – INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ „AVRAM IANCU” AL JUDEȚULUI CLUJ
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 16 din 26.01.2023, valabilă până la data de 26.01.2028, emisă de ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ APELE ROMÂNE - ADMINISTRAȚIA

Documentația inițială a conținut:

- fișa de prezentare și declarație întocmită de beneficiar
- act adițional la contract nr.4/2017 SC Fepra International SA
- contract de vânzare cumpărare SC Favisti Imob SRL nr. 1/2 din 03.11.2018
- contract prestări servicii pentru reciclarea și valorificarea deșeurilor de ambalaje nr.10/15.12.2017
- contract de prestări servicii colectare valorificare deșeuri SC Diren Exim SRL nr. 228/19.07.2017
- contract de prestare a serviciului de salubritate pentru instituții și agenți economici Compania de Salubritate Câmpia Turzii SA nr. 1385/2016
- contract furnizare energie electrică nr. M13/384/2017 Industria Sârmei Câmpia Turzii SA
- contract vânzare cumpărare gaze naturale nr. M13/382/07.12/2017 Industria Sârmei Câmpia Turzii SA
- contract pentru prestarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare M13/383/07.12.2018 Industria Sârmei Câmpia Turzii SA
- contract de prestări servicii reciclare deșeuri ambalaje nr. 374/31.12.2016
- contract de prestări servicii nr.87/04.09.2018, I&C Transilvania Construcții
- fișe tehnice de securitate
- anunț ziar
- plan de situație, plan de încadrare în zonă
- OP din 27.02.2018, tarif emitere autorizație de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare nr. 17689997, J12/2235/15.06.2015
- extras de carte funciară nr.29709
- certificat constatator nr. 37722 eliberat de ORC Cluj
- autorizație de securitate la incendiu nr. 1035/2018
- notificare pentru funcționare Administrația Bazinală de Apă Mureș nr. 31/29.10.2018

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. Luarea tuturor măsurilor

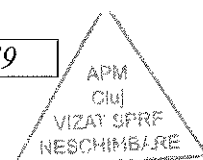
- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea 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;
- 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



II. Pentru desfășurarea activității autorizate

- întreținerea în stare optimă de funcționare a echipamentelor de reținere, epurare, evacuare și dispersie a poluanților, a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- luarea tuturor măsurilor și asigurarea dotărilor speciale necesare pentru asigurarea unei izolații fonice adecvate a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât prin funcționarea acestora, să nu conducă la depășirea zgomotului ambiental;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare și a echipamentelor și instalațiilor de preepurare a apelor uzate generate pe amplasament pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei subterane;
- se interzice evacuarea în canalizarea municipală a apelor uzate potențial poluate fără preepurare prealabilă
- echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de siguranță pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute/utilizate pe amplasament, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparatelor periculoase deținute/ utilizate pe amplasament;
- manipularea substanțelor/preparatelor periculoase se va face astfel încât să nu se polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic, respectându-se prevederile fișelor tehnice de securitate; se va asigura îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- deținerea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor chimice periculoase deținute/utilizate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- 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;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile doar prin operatori specializați și autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



(pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);

- interzicerea depozitării definitive și/sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;

- "Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase, cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control" conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 48 - (1)

- întreținerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;

- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în incinta obiectivului;

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

- titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;

- respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;

- obținerea/actualizarea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;

- se vor respecta condițiile prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale;

- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;

- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului; codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 2014/955/UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

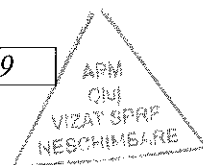
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- Parlamentului European și a Consiliului;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016, prin Legea nr. 87/2018 și prin OUG nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 31/2019;
 - OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
 - Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
 - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Legea nr. 360/2003 (r 1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;
 - Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
 - Regulamentul (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 completată și modificată prin Ord. nr. 506/2011 și Ord. nr. 919/2013;
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
 - Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - HG nr. 118/2002 privind aprobarea Programului de acțiune pentru reducerea poluării mediului acvatic și a apelor subterane, cauzate de evacuarea unor substanțe periculoase
 - Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin OUG nr. 13/2008 și Legea 244/2015;
 - Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și/sau completările ulterioare;
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu toate modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat de Ordinul nr. 520/2019;
 - Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
 - O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, modificată și aprobată prin Legea 249/2013;

- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG 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;
- Ordinul nr. 3299/28 august 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă

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 autorizației are următoarele obligații:

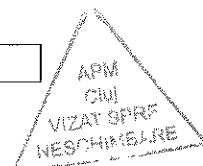
- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- să notifice APM 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; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- să notifice APM Cluj dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, sunt obligate să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;

- titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- 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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată

FABRICAREA PRODUSELOR DIN BETON PENTRU CONSTRUCȚII (Fabricarea țiglelor)
Câmpia Turzii, str. Laminoriștilor, nr. 163A, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	400.000	Buc./lună

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

➤ Amplasament cu suprafața de $S = 37245,00$ mp ce cuprinde: Suprafață construită $S_c = 3505,83$ mp; Platforme betonate și parcaje $S = 21930,00$ mp

Suprafața construită cuprinde:

- C1 - Stație pompe dren $S = 24,83$ mp
- C2 - Cabină poartă $S = 9$ mp
- C3 - Stație pompe $S = 33$ mp
- C4 - Depozit materii prime $S = 120$ mp
- C5 - Hală $S = 2340$ mp

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Hala are și funcțiune de sediu administrativ și este compartimentată astfel:

- Hală producție S = 1305,00 mp;
- Uscător circular S = 262,75 mp;
- Camera mentenanță S = 66,50 mp;
- Camera compresor S = 13,75 mp;
- Camera centrală termică S = 27,00 mp;
- Atelier mecanic S = 112,00 mp;
- Atelier electric S = 41,75 mp;
- TEG S = 68,00 mp;
- 5 Birouri S = (17,00 + 24,75 + 19,75 + 22,75 + 13,25) mp;
- Laborator S = 27,25 mp;
- Oficiu S = 26,75 mp;
- Vestiar 1 S = 26,50 mp;
- Vestiar 2 S = 22,20 mp;
- Grup sanitar S = 23,75 mp;
- Hol S = 25,75 mp;
- Hol vestiar S = 7,75 mp;
- Baie-duș S = 8,00 mp;
- Camera curățenie S = 13,50 mp;
- 3 Băi S = (4,50 + 3,50 + 2,25) mp;
- Hol acces S = 19,25 mp;

➤ **C6 - Anexe** S = 438 mp reprezentate de seră, punct termic, cabină de pază, platformă instalație stație și platformă de depozitare

➤ **C7 - hala de împachetare țigle** S = 48 mp

➤ **C8 - boxe de depozitare nisip** S = 493 mp

Instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate:

➤ **Linia tehnologică** cuprinde:

- Malaxor mortar ciment;
- 3 Prese țiglă;
- Cabină de vopsit – parte umedă;
- Uscător rotativ;
- Cabină de vopsit – parte uscată;
- Uscător rotativ;
- Utilaj ambalare;
- Siloz de nisip, interior;
- Sită nisip;
- Siloz nisip, exterior;
- Siloz ciment;
- Bazin colector din beton (8 mc);
- Benzi transportoare;

➤ **Camera tehnică** este dotată cu:

- Compresor marca KAESER – AS 47 dotat cu separator de ulei;
- Rezervor pentru aer de 1.000 litri /12 bari
- Cazan apă caldă dotat cu arzător marca Hoval, putere de 400 KW
- Boiler apă caldă menajeră de 264 litri.

➤ **Stație de motorină model CUBE 70 MC**

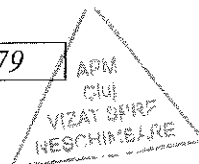
Această stație este destinată alimentării cu motorină a utilajelor societății (încărcător frontal, motostivuitoare); stația este prevăzută cu o pompă autoamorsantă cu un debit de 70 l/min,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



cu filtru încorporat, unitate electronică care are capacitatea de stocare a 255 de operații de alimentare; fiecare utilizator va avea un cod de acces sau o cheie magnetică prin care acesta se va identifica. După identificare, utilizatorul va selecta cantitatea de combustibil ce urmează a fi transvazată, va introduce datele referitoare la mașină (nr înmatriculare, kilometraj, etc – parametri care se pot scoate/adăuga), după care se face alimentarea (debit de 70 l/min); stația este formată din:

a.) Un rezervor metalic L = 1985 mm, Ø = 1600 mm, din oțel - carbon cu perete simplu, cilindric, orizontal, cu o capacitate de 3700 l (3675 l la un grad de umplere maxim 95%), prevăzut cu gură de vizitare cu capac, Dn = 450 mm și cu racorduri; masa rezervorului este de 530 kg

b.) O cuvă metalică pentru colectarea scurgerilor accidentale, cu o capacitate de 2227 L (50% din capacitatea rezervorului) LxIxh = 2400x1800x435 mm

c.) Pompă centrifugală autoamorsantă

➤ **Mijloace de transport:**

- Încărcător frontal
- 4 Motostivuitoare 3,5 tone
- 3 Transpaleți
- 8 Autoturisme
- 1 Autoutilitară

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Priculozitate
Amestec	Ciment	Materie primă	640,00	Tone/lună	Producție țigle	Siloz	N
Amestec	Nisip	Materie primă	2880,00	Tone/lună	Producție țigle	Boxe și silozuri	N
Amestec	Apă	Materie primă	170,00	Mc/lună	Producție țigle	Puț forat	N
Amestec	Vopsea Oxid de fier	Materie primă	4,20	Tone/lună	Producție țigle	Pe rafturi în depozit	N
Amestec	Material de acoperire Vopsea acrilică	Materie primă	26,00	Tone/lună	Producție țigle	Pe rafturi în depozit	P
Amestec	Agent decofrare pentru matrite	Materiale auxiliare	4000,00	Litri/lună	Se aplică pe formele de aluminiu înainte de presarea betonului, se absoarbe în masa betonului	În deposit în IBC - uri	P
amestec	EUREMELT – Adeziv termic (Bile de ceară)	Materie auxiliară	0,35	Tone/lună	pentru a împiedica lipirea țiglelor între ele	în depozit	N

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Altele	Folie stretch	Ambalaj	4,10	Tone/lună	pentru ambalare	Pe rafturi în depozit	N
Altele	Banda PET	Ambalaj	0,45	Tone/lună	pentru ambalare	Pe rafturi în depozit	N
Altele	Șipci din lemn	Ambalaj	1,80	Tone/lună	pentru ambalare	Pe rafturi în depozit	N
Altele	Hârtie /carton	Ambalaj	460,00	Kilograme /lună	pentru ambalare	Pe rafturi în depozit	N
Altele	Paleți lemn	Ambalaj	3200,00	Bucăți/ lună	pentru ambalare	În curte, pe suprafețe betonate	N
Altele	Motorină	Combustibil	3700,00	Litri/lună	Carburant pentru încărcătorul frontal și motostivuitoare	Rezervor de motorină	P

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă în scop tehnologic, utilizată în procesul de fabricare a țiglelor, este asigurată din sursă subterană – puț forat cu Dn = 150 mm, H = 10 m, amplasat în zona halei de producție, dotat cu pompă submersibilă DAB; sursa este contorizată

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	În scop potabil și igienico – sanitar – din rețeaua de alimentare municipală	0,20	Metri cubi/zi
Apa tehnologică	Sursa subterană - puț forat	8,10	Metri cubi/zi
Canalizare	nu rezultă apă tehnologică, toată apa eliminată este reintrodusă în proces; Apele uzate menajere – se evacuează în rețeaua de canalizare publică; apele pluviale potențial impurificate sunt colectate, trecute printr-un separator de produse petroliere tip Oleopass echipat cu filtru coalescent și apoi evacuate în rețeaua de canalizare pluvială de pe platforma industrială Mechel	0,15	Metri cubi/zi
Energie electrică	din rețeaua publică	15,00	Mwh/lună
Altele	Prepararea apei calde și a agentului termic pentru încălzirea spațiilor se face cu un cazan pe gaz metan, model HOVAL ULTRAGAS G20, cu puterea nominală de 400 KW; evacuarea gazelor de ardere se face printr-un coș cu H = 6 m și Ø = 300 mm	3000,00	Metri cubi/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Etapile procesului de producție sunt următoarele:

➤ Aprovizionarea cu materii prime și materii auxiliare - Acestea sunt stocate în depozite special amenajate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



➤ Prepararea masei betonului – se face dozarea automată a materiilor prime, transportul lor în malaxor cu ajutorul benzilor transportoare; se adaugă vopsea pulbere pe bază de oxid de fier (are rolul de a consolida țiglele), se umezește amestecul și se omogenizează; apa tehnologică necesară preparării amestecului se pompează în malaxor din bazinul betonat de 8 mc care colectează apele rezultate în urma spălării matritelor cu jet de apă.

➤ Presarea și extrudarea țiglelor - după ce masa de beton este pregătită, aceasta este presată și extrudată pe forme de aluminiu, produsele fiind ulterior debitate și depozitate în camera climatică, numită maturator.

➤ Maturarea - uscarea țiglelor – după debitare țiglele sunt depozitate în camera climatică, numită maturator.

➤ Vopsirea / uscarea - se realizează în două etape, în formă crudă și în formă uscată; după vopsirea în forma crudă, țiglele sunt uscate într-un uscător cu aer cald, având temperatura și umiditatea controlată automat; după uscare țiglele trec prin a doua vopsire, în formă uscată; vopsirile se fac cu vopsea acrilică pe bază de apă

➤ Sortarea, ambalarea/paletizarea produselor finite – după uscarea finală țiglele sunt ambalate pe paleți și legate grupat cu banda PET și înfoliate cu folie termocontractibilă.

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produs	Țiglă	800000,00	Bucăți/lună	comercializare

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

Încălzirea spațiilor se face cu un cazan pe gaz metan, model HOVAL ULTRAGAS G20, cu puterea nominală de 400 KW; evacuarea gazelor de ardere se face printr-un coș cu H = 6 m și Ø = 300 mm

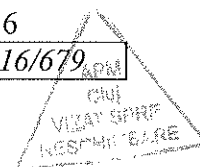
Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gaze naturale	Gaze naturale	3000,00	Metricubi/lună	centrală termică 400 kW	0,400

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

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

8. Programul de funcționare

16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 353 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

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

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere vor fi colectate în rețeaua de canalizare pluvială internă și vor fi dirijate către un separator de produse petroliere echipat cu filtru coalescent după care sunt evacuate în canalizare

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

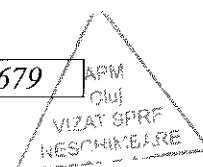
Denumire	Detalii

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Sol

Suprafața halei este betonată.

Spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor.

Alți factori de mediu (după caz)

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

- deșeurile de tip menajer se colectează în pubele închise și se elimină prin operatori de salubritate
- deșeurile tehnologice sunt colectate selectivă, pe sorturi și eliminate periodic prin operatori specializați

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

- emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale conform conf. Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN; (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%)
- 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

Alte condiții de funcționare decât 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 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de	CMA	UM
------------------	-------------	--------------	-----	----

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



		calitate		

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, modificat prin Legea 104/2011;

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

- **Zgomot:** conform 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 trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o 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

Nu este cazul

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

Monitorizarea apei

Nu este cazul

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

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul

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

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
10 06 09*	deșeuri de la epurarea apelor de răcire cu conținut de ulei	De la compresor	7,00	Kilograme/lună	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
10 13 11	Țiglă	Rebuturi din proces (in cazuri excepționale)	0,10	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje hârtie/carton	De la materiile prime	5,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaj din material plastic	De la materii prime sau	350,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



		deșeuri de la ambalare					vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaj lemn (paleti)	Paleți deteriorați	1200,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Deșeuri de ambalaje de ka materiile prime și auxiliare	2,00	Kilograme/lună	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Revizie utilaje	2,00	Kilograme/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	Revizie utilaje	2,00	Kilograme/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Metale feroase	Utilaje casate	5,00	Kilograme/lună	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Personalul societății	175,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



2. Deșuri colectate

Nu este cazul

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

Deșuri comercializate

Nu este cazul

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

Deșeurile generate sunt colectate selectiv în condiții de siguranță până la predarea în vederea valorificării/eliminării prin operatori autorizați

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

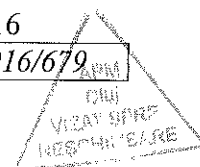
Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșuri transportate

Deșeurile menajere sunt preluate de către operator de salubritate, cu autospecialele din dotare, echipate special pentru acest tip de transporturi, în baza unui contract

Deșeurile generate sunt transportate de către firme specializate autorizate cu mijloacele lor auto în vederea valorificării/eliminării, în baza contractelor încheiate cu aceștia.

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea, și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare.
- titularul activității are obligația de a deține contracte, în termen de valabilitate, pentru predarea către operatorii autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie;

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hârtie	Hârtie-carton	2100,00	Kilograme/lună
Alte materiale plastice	Banda din material plastic	455,00	Kilograme/lună
Alte materiale plastice	Folie stretch	4,10	Tone/lună
Lemn	Șipci lemn	1800,00	Kilograme/lună
Lemn	Paleți lemn	3200,00	Kilograme/lună

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- conf. Legii 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată de OUG 38/2016
- conf. Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri din ambalaje

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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
amestec	Vopsea acrilică	26,00	Tone/lună		H208
amestec	Agentul decofrare pentru matrițe	4000,00	Litri/lună		H304
amestec	Motorină	3700,00	Litri/lună		H226, H304, H315

2. Modul de gospodărire

toate substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

- **ambalare:** în ambalaje originale (ambalaje metalice sau plastice de diferite dimensiuni: IBC 1 mc) etanșe, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate
- **depozitare:** în spațiu securizat, bine ventilat, amenajat cu pardoseală betonată, în ambalajele originale, închise ermetic, separate pe clase de produse, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile, pe rafturi metalice și paleți din lemn
- **folosire/comercializare:** utilizate în activitatea desfășurată pe amplasament

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

ambalajele se vor colecta selectiv; este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină împreună cu deșeurile menajere; ambalajele contaminate se returnează furnizorilor ptr. reumplere sau se elimină prin operatori autorizați; se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase.

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

Manipularea preparatelor se va face conform fișelor de securitate, astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, pământ, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, intervenindu – se conform fișei tehnice de securitate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pentru motorină - Un rezervor metalic L = 1985 mm, Ø = 1600 mm, din oțel - carbon cu perete simplu, cilindric, orizontal, cu o capacitate de 3700 l (3675 l la un grad de umplere maxim 95%), prevăzut cu gură de vizitare cu capac, Dn = 450 mm și cu racorduri; masa rezervorului este de 530 kg montat într-o cuvă metalică pentru colectarea scurgerilor accidentale, cu o capacitate de 2227 L (50% din capacitatea rezervorului) Lxlxh = 2400x1800x435 mm

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente - Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 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

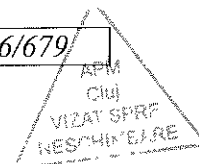
- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

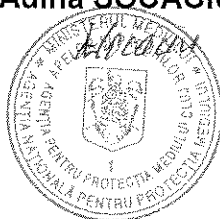


- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: **0766.86.85.94** ;
- raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs, pentru anul anterior, în format electronic în sistemul pus la dispoziție de Agenția Națională pentru Protecția Mediului;
- raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
- raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie a anului, pentru anul precedent;
- raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 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 deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 22 (douăzecișidouă) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA,
Ing. Anca CÎMPEAN**

Anca Cimpean

**Șef Serviciu CFM
Dr. biolog Paul BELDEAN**

Paul Beldean

**Întocmit,
Cons. ing. chim. Ioana POP**
09.03.2023

Ioana Pop

Cons. Cornelia Diana DUMITRAȘ

Cornelia Diana Dumitraș

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

