



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 16 din 14.01.2013

Revizuită la data de 30.03.2022

Titularul activității: SC ASA CONS ROMÂNIA SRL

Adresa: municipiul Turda, str. 22 Decembrie 1989, nr. 27, județul Cluj

Punct de lucru: SC ASA CONS ROMÂNIA SRL

Locația activității: municipiul Turda, str. 22 Decembrie 1989, nr. 27, județul 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
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	148	2661	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții		
2363	Fabricarea betonului	150	2663	Fabricarea betonului		
2364	Fabricarea mortarului	151	2664	Fabricarea mortarului		
2369	Fabricarea altor articole din beton, ciment și ipsos	152	2666	Fabricarea altor elemente din beton		

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: 14.01.2013

Data emiterii revizuirii: 30.03.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



## Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC ASA CONS ROMÂNIA SRL**, cu punctul de lucru din municipiul Turda, str. 22 Decembrie 1989, nr. 27, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 27651/15.01.2021, completată cu nr. 7331/15.03.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, 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 și a Ordinului nr. 1150/2020.

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru: SC ASA CONS ROMÂNIA SRL, cu punctul de lucru din municipiul Turda, str. 22 Decembrie 1989, nr. 27, județul Cluj,**

### Documentația de revizuire conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titular;
- Autorizație de mediu nr. 16/14.01.2013 emisă de A.P.M. Cluj – copie;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru utilizatorii non-casnici nr. CJ L2-21663 din 01.07.2021 încheiat cu SC SUPERCOM SA;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 139A din 01.04.2021 încheiat cu REMATINVEST SRL și anexa la prezentul contract;
- Contract de prestări servicii nr. 1925/15.03.2017 încheiat cu SC RIAN CONSULT SRL, anexa și actele adiționale la prezentul contract;
- Planșe desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- OP din data de 10.12.2021 tarif emitere autorizație de mediu.

### Documentația inițială de autorizare conține

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titular;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 245/27.09.2012;
- Autorizația de mediu nr 536/25.10.2007 emisă de APM Cluj;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 12194.00/09.01.2008, emis de Compania de Apă Arieș SA;
- Contract de furnizare a gazelor naturale cu E-On Gaz România;
- Contract de furnizare energie electrică nr. 291/19.01.2012 cu E-ON Energie România SA;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri tehnologice nr. 15/10.03.2012 cu SC Remat Cluj SA;
- Contract de vânzare cumpărare deșeuri tehnologice nr. 5/28.03.2012 cu SC Gogeco SRL;
- Contract nr. 2003/18.05.2011 de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici cu SC Prival Ecologic Service SA;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716



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

15263

- Contract de prestări servicii (preluare ulei uzat) nr. 687/10.02.2012 cu SC Frontier International Group Srl;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele periculoase;
- Anunț ziar – mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă, relevee de suprafață;
- Plată tarif autorizație de mediu chitanță nr. 8666/21.09.2012;

#### **Și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare J12/2666/23.12.2002; CUI 10817290 din 24.07.1998 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat constatator nr. 719860 din 05.10.2021 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 Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, 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:**

- 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 Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;
- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o 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;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;

#### **II. pentru desfășurarea activităților autorizate:**

- 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);
- transportarea pe teritoriul României a mărfurilor periculoase (deținute, impoartate sau puse pe piața) cu respectarea HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



- transportarea deșeurilor periculoase (produse expirate și mabalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase) se va efectua doar pe baza formularelor de transport deseuri periculoase, în conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- întreținerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;
- 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 și utilizate, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic);
- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe;
- uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- obligația predării cu titlu gratuit a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- 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 preparate periculoase deținute pe amplasament;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror substanțe/reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- 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 prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- 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, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea stocării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- respectarea condițiilor 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;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



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

și completările ulterioare;

- Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu/autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu mofificările și/sau 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;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul 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;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului 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;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 210/2007, Ordinul 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;
- 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;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările 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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



- 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, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014, modificat prin Ord.2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017;
- 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, modificata prin Legea nr. 249/2013;

**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 furnizeze către clienți fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- 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 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 notifice APM Cluj în cazul sistării activității, 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;
- să solicite și să obțină aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu, conform Legii 219/2019;
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 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 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu 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**

**SC ASA CONS ROMÂNIA SRL – Fabricarea produselor din beton pentru construcții - din municipiul Turda, str. 22 Decembrie 1989, nr. 27, județul Cluj**

Cod CAEN	Activitate	Capacitate maximă	UM
----------	------------	-------------------	----



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmej.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



Rev.2		proiectată	
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	60000,00	Metrii cubi/an
2363	Fabricarea betonului	-	-
2364	Fabricarea mortarului	-	-
2369	Fabricarea altor articole din beton, ciment și ipsos	-	-

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

Activitatea se desfășoară pe un spațiu cu suprafața de 57168 mp, care cuprinde:

- atelier confecții tipare (lăcătușerie) – 952 mp;
- platformă depozit tipare – 1600 mp;
- atelier tâmplărie – 200 mp;
- platforme depozitare prefabricate – 9935 mp;
- depozit deșeuri – 160 mp;
- magazie – 235 mp;
- hala L1, L2 – 3230 mp;
- vestiare – 198 mp;
- containere vestiare – 324 mp;
- hala C3, L4, L5 – 2043 mp;
- paviliaon administrativ + laborator pentru verificarea calității betoanelor – 455 mp;
- atelier electric, mentenanță, magazie materii prime – 688 mp,
- pavilion admisistrativ (poartă) – 187 mp,
- decantor apă – 201 mp,
- depozit agregate – 540 mp,
- hala L6, L7 – 2034 mp,
- post trafo – 21 mp,
- parcare – 19 locuri,
- platformă/depozit prefabricate (L7, L8) – 2936;
- hala produse grele L8 – 2285 mp;
- hala fierari – 917 mp;
- platformă lucru fierari – 4080 mp;
- depozit materii prime acoperit – 300 mp;
- cântar – 12 mp;
- spații verzi, drumuri, platforme betonate – 23131 mp;

#### Instalații și echipamente specifice:

- Buncăre metalice la sol, cu 4 compartimente de 30 mc fiecare, pentru depozitarea agregatelor – 2 buc;
- Silozuri metalice pentru depozitarea cimentului – 2 buc. (1x130 t, 1x240 t), prevăzute cu filtre metalice cu curățare prin vibrație;
- Silozuri metalice, capacitate 80 t, pentru depozitare filler – 2 buc., prevăzute cu filtre metalice cu curățare prin vibrație;
- Rezervor tampon de apă capacitatea de 12000 l;
- Recipient material plastic, capacitate 1000 l, pentru aditivi;
- Malaxoare capacitate 2mc/sarjă – 2 buc.;
- Celula automatizată transport beton;
- Poduri rulante (Q între 5 t – 25 t) – 33 buc.;
- Pompe tensioare – 4 buc.;
- Pompe detensionare – 4 buc.;
- Mese vibrante 288 mp, rabatabile, acționate hidraulic – 6 buc.;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716



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

- Mașină de debitat oțel;
  - Extrudere (mașini de debitat fâșii cu goluri) – 2 buc.;
  - Mașini de fasonat – 6 buc.;
  - Foarfecă mecanică de tăiat sârma;
  - Strung;
  - Mașini de găurit – 12 buc.;
  - Circulare de tâmplărie – 4 buc.;
  - Motostivuitoare diesel (Q între 2,5 t – 7 t) – 7 buc.;
  - Automacarale (80 t, 28 t) – 7 buc.;
  - Platforme autoridicare (Q= 200 kg - 230kg) – 10 buc.;
  - Compresoare – 2 buc.;
- Mijloace de transport: 12 autoturisme.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Sorturi	Materie primă	55000,00	Tone/an	Procesul tehnologic	Boxe de beton	-
Alte materii	Ciment	Materie primă	15000,00	Tone/an	Procesul tehnologic	Silozuri	-
Alte materii	Apa	Materie primă	4500,00	Mc/an	Procesul tehnologic	Rezervor de apă	-
Alte materii	Filler	Materie primă	14000,00	Tone/an	Procesul tehnologic	Silozuri	-
Alte materii	Oțel beton	Materie primă	7000,00	Tone/an	Procesul tehnologic	Platformă betonată	-
Alte materii	Toron	Materie primă	700,00	Tone/an	Procesul tehnologic	Platformă betonată	-
Alte materii	Tablă	Materie primă	55,00	Tone/an	Cofrare	Platformă betonată	-
Alte materii	Plasă de sârmă	Materie primă	500,00	Tone/an	Armare	Platformă betonată	-
Alte materii	Plastifiant	Materie primă	140,00	Tone/an	Producție beton	Recipient plastic	-
Alte materii	Acetilenă	Materie auxiliară	1,00	Tone/an	Sudură	Magazie înscrisă	da
Alte materii	Oxigen comprimat	Materie auxiliară	2,5	Tone/an	Sudură	Magazie înscrisă	da
Alte materii	Corgon 18	Materie auxiliară	1,00	Tone/an	Sudură	Magazie înscrisă	da
Alte materii	Panel tehnic	Materie auxiliară	3500,00	Mp/an	Cofrare	Platformă betonată	-
Alte materii	Decofrol	Materie auxiliară	18,00	Tone/an	Decofrare	Rezervor de plastic	da



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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





Alte materii	Motorină	Combustibil	34,00	Tone/an	Stivuitoare, macarale, platforme autoridicatoare	Rezervor metalic suprateran	da
Alte materii	Benzină	Combustibil	0,3	Tone/an	Echipeamente finistare prefabricate	Recipient metalic, spațiu închis	da
Alte materii	Vaselină	Materie auxiliară	0,15	Tone/an	Mentenanță	Ambalaje originale, magazine închisă	da
Alte materii	Ulei de motor	Materie auxiliară	0,10	Tone/an	Mentenanță	Ambalaje originale, magazine închisă	da
Alte materii	Ulei de transmisie T90	Materie auxiliară	0,10	Tone/an	Mentenanță	Ambalaje originale, magazine închisă	-
Alte materii	Ulei de transmisie 10W30	Materie auxiliară	0,10	Tone/an	Mentenanță	Ambalaje originale, magazine închisă	-
Alte materii	Ulei hidraulic H46EP	Materie auxiliară	0,70	Tone/an	Mentenanță	Ambalaje originale, magazine închisă	-
Alte materii	Vopsea	Materie auxiliară	1,00	Tone/an	Producție prefabricate	Ambalaje originale, magazine închisă	da
Alte materii	Grund anticoroziv	Materie auxiliară	1,00	Tone/an	Producție prefabricate	Ambalaje originale, magazine închisă	da
Alte materii	Diluant	Materie auxiliară	500,00	Litri/an	Degresare	Ambalaje originale, magazine închisă	da
Alte materii	Lemn	Materie auxiliară	30,00	Tone/an	Cofrare	Platformă betonată	-

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Din rețeaua existentă în scop igienico-sanitar	1800,00	Metri cubi/an
	Apa tehnologică	12000,00	Metri cubi/an
Canalizare	Ape uzate menajere	1800,00	Metri cubi/an
	Ape uzate tehnologice	7500,00	Metri cubi/an
Energie	Din rețeaua existentă în zonă	650,00	MWh/an
Altele	Gaz metan	1080,00	MWh/an

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

Etapele fazei de producție sunt următoarele:

- Aprovizionarea și depozitarea materiilor prime;
- Dozarea gavrmatrică a componentelor;
- Malaxarea componentelor;
- Pregătirea fierului;
- Pregătirea tiparelor;
- Turnarea elementelor;
- Decofrarea elementelor;
- Controlul calității betoanelor;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716



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

- Depozitarea produsului finit;
- Livrarea produsului finit.

Aprovizionarea materiilor prime:

- fierul se descarcă din camioane cu ajutorul motostivuitoarelor și se depozitează pe platformă betonată;
- agregatele naturale (piatra, nisip) se basculează în boxele special amenajate, din depozitul de agregate;
- cimentul se descarcă în silozuri;
- fierul se descarcă în silozuri;

Dozarea componentelor:

- se realizează automat, pe baza rețetelor standardizate;

Malaxarea componentelor:

- are loc în cele două malaxoare cu capacitatea de 2 mc/șarjă, din cadrul stațiilor de preparare betoane;

Pregătirea fierului:

- se face macanizat cu patru utilaje de fasonat asistate de calculator, în hala special destinată fierarilor betoniști sau manual, pe platforma din fața halei;
- fasonarea armăturilor de oțel-beton;

Pregătirea tiparelor:

- partea metalică se face în atelierul de confecții metalice, lucrările constând în debitare, polizare, taiere oxiacetilenică, îndoire mecanică, sudură electrică și autogenă;
- partea de lemn are loc în atelierul de tâmplărie;
- ambele se vor asambla pe liniile de producție unde se toarnă elementele;

Fluxul tehnologic pe liniile de producție I și II - sunt destinate fabricării elementelor liniare de tip I , T și TT, în special elemente precomprimate, precum și altor elemente industriale de diverse scțiuni care se pot adapta la tehnologie:

- pregătirea culeelor pentru tensionare;
- introducerea armăturilor și accesoriilor;
- pregătirea și amplasarea tiparelor pentru turnarea elementelor;
- turnarea betonului;
- maturizarea betonului;
- verificarea produsului finit;
- decofrarea și evacuarea elementelor;

Fluxul tehnologic pe liniile de producție III și IV – destinate fabricării elementelor liniare ușoare (stâlpi, grinzi marginale, pane etc.) precum și a fâșiilor cu goluri precomprimate și a predalelor:

- pregătirea și amplasarea tiparelor pentru turnarea elementelor;
- introducerea armăturilor și accesoriilor;
- turnarea betonului;
- întărirea betonului;
- decofrarea și evacuarea elementelor;

Fluxul tehnologic pe liniile de producție V și VI - destinate fabricării elementelor liniare ușoare (stâlpi, grinzi marginale, pane etc.) dar și pentru elemente de planșeu:

- pregătirea culeelor pentru tensionare;
- pregătirea și amplasarea tiparelor pentru turnarea elementelor;
- introducerea armăturilor și accesoriilor;
- turnarea betonului;
- întărirea betonului;
- decofrarea și evacuarea elementelor.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



Fluxul tehnologic pe linia de producție VII: destinată producerii elementelor liniare grele din beton armat (stâlpi, grinzi cu structură compusă):

- pregătirea și apăsarea tiparelor pentru turnarea elementelor;
- introducerea armăturilor și accesoriilor;
- turnarea betonului;
- întărirea betonului;
- decofrarea și evacuarea elementelor.

Fluxul tehnologic pe linia de producție VIII: destinat producerii elementelor liniare precomprimate grele și a celor mai mari elemente:

- pregătirea culeelor pentru tensionare;
- pregătirea și apăsarea tiparelor pentru turnarea elementelor;
- introducerea armăturilor și accesoriilor;
- turnarea betonului;
- întărirea betonului;
- decofrarea și evacuarea elementelor.

Controlul calității betoanelor:

- se realizează în laborator;
- se testează rezistența la comprimare;

Depozitarea produselor finite:

- se face pe cele două platforme betonate de depozitare, cu ajutorul motostivuitoarelor sau a podurilor rulante, în funcție de dimensiunea pieselor.

Livrarea produselor finite:

- produsele finite se încarcă în camioane cu ajutorul motostivuitoarelor sau a podurilor rulante. În cazul atelierului de mentenanță se execută revizii și reparații pentru diverse utilaje sau echipamente, piese hidraulice, poduri rulante, vibratoare de cofraj etc.

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

Nu este cazul.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Prefabricate din beton	45000,00	Metri cubi/an	comercializare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Gaz metan	1080,00	MWh/an	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pentru producerea aburului: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cazan abur ignitubular 360 kW</li> <li>• Cazan abur joasă presiune 400 kW</li> </ul> </li> <li>- Apa caldă pentru procesul tehnologic <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cazan apă caldă 116 kW</li> <li>• Cazan apă caldă 116 kW</li> <li>• Cazan apă caldă 350 kW</li> </ul> </li> <li>- Încălzirea spațiilor administrative <ul style="list-style-type: none"> <li>• Centrală termică 300 kW</li> <li>• Centrală termică 100 kW</li> <li>• Cazan încălzire centrală 45 kW</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>0,360</li> <li>0,400</li> <li>0,116</li> <li>0,116</li> <li>0,350</li> <li>0,300</li> <li>0,100</li> </ul>



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716



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

				- Încălzirea spațiilor de producție	0,045
				• Panouri radiante pe gaz, putere totală 4044 kW	
				• Tuburi radiante suspendate, putere totală 450 kW	0,450

**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
4399	Alte lucrari speciale de constructii n.c.a.
6820	Inchirierea si subinchirierea bunurilor imobiliare proprii sau inchiriate
7022	Activitati de consultanta pentru afaceri si management
7112	Activitati de inginerie si consultanta tehnica legate de acestea
7120	Activitati de testari si analize tehnice
5229	Alte activitati anexe transporturilor
4333	Lucrari de pardosire si placare a peretilor

**8. Programul de funcționare**

2 schimburi x 8 ore/zi, 5 zile /săptămână, aproximativ 260 zile/an.

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

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

**Aer**

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)
P1 Coș cazan abur ignitubular	12,00	0,3	0,3	Pulberi, CO, NOx, SOx	fără	-
P2 Coș cazan abur de joasă presiune	10,00	0,25	0,25	Pulberi, CO, NOx, SOx	fără	-
P3 Coș cazan apă caldă 116 kW	6,00	0,25	0,25	Pulberi, CO, NOx, SOx	fără	-
P4 Coș cazan apă caldă 116 kW	10,00	0,25	0,25	Pulberi, CO, NOx, SOx	fără	-
P5 Coș cazan apă caldă 350 kW	10,00	0,4	0,4	Pulberi, CO, NOx, SOx	fără	-
P6 Coș centralatermică 300 kW	10,00	0,5	0,5	Pulberi, CO, NOx, SOx	fără	-
P7 Coș centralatermică 100 kW	10,00	0,25	0,25	Pulberi, CO, NOx, SOx	fără	-
P8 Coș centralatermică 45 kW	3,00	0,25	0,25	Pulberi, CO, NOx, SOx	fără	-
P9 Coș cazan încălzire 45kW	6,00	0,25	0,25	Pulberi, CO, NOx, SOx	fără	-

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

**Apă**

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare și de la vestiare sunt preluate de rețeaua de canalizare din incintă și evacuate în rețeaua publică de canalizare.

Apele puviale colectate de pe suprafața betonată și de pe învelitorile acoperișurilor, sunt preluate prin guri de scurgere și evacuate în rețeaua publică de canalizare.

**Pretratate ape pe amplasament**

Apele uzate tehnologice provenite de la spălarea malaxoarelor stațiilor de betoane, sunt trecute prin bateriile de decantoare de pe amplasament:

- Se colectează în primul decantor de 60 mc;
- Pe urmă apa filtrată este evacuată în decantorul nr. 2, cu două trepte (prima treaptă cu capacitatea de 200 mc, a doua cu capacitatea de 10 mc);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



- Apa este condusă în decantorul cu nr. 3, cu capacitatea de 200 mc;  
Pe urmă apa este dirijată în decantorul nr. 4, tip fagure format din 4 celule cu capacitatea de 40 mc.

### **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

### **Sol**

Activitatea se desfășoară în spațiu închis cu pardoseala betonată.

Platformă betonată de depozitare a deșeurilor; deșeurile rezultate se colectează selectiv și controlat în recipienți adecvați, pe sorturi și se depozitează în condiții de siguranță până la predarea către valorificatori/eliminatori;

### **Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

- deșeurile de tip menajer se colectează în containere închise și se evacuează periodic de către firme de salubritate;
- deșeurile tehnologice se colectează selectiv și controlat, pe sorturi, în containere amplasate pe platformă betonată, în condiții de siguranță, iar cele reciclabile se valorifică periodic prin unități specializate autorizate;

### **3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții**

**Calitatea aerului înconjurător** - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

- emisii de gaze de ardere de la focarele alimentate cu gaze naturale conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO<sub>2</sub> max. 35 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO<sub>2</sub> max. 350 mg/mcN;

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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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 apă tehnologică evacuată**

Pentru apele uzate menajere și pluviale: conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin 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.

### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul

### **Valori admise pentru sol**

**Calitatea solului:** conform Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu completările și modificările ulterioare.



## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



**zgomot:** Conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației și conform STAS 10009/2017 privind limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

### III. Monitorizarea mediului

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

##### Monitorizarea aerului

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
Coș evacuare P1, P2, P5 și P6	Pulberi	Discontinuuă	anual	
	CO	Discontinuuă	anual	
	SOx	Discontinuuă	anual	
	NOx	Discontinuuă	anual	

##### Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență
La evacuarea in rețeaua de canalizare	tehnologica	Suspensii totale (MTS)	Discontinuuă	anuala
		Reziduu fix	Discontinuuă	anuala

##### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

##### Monitorizarea solului

Nu este cazul.

##### 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.

- datele prezentate la punctul III. 1 și capitolul VII din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj , program permanent, tel: 0766 868 594;

### 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
08 03 18	deseuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	Activități de birou – activități de imprimare	0,1	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



							operatiile numerotate de la R1 la R11
10 13 14	deseuri de beton si namoluri cu beton	Activități de producție	100,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	pilitura si span feros	Atelier mecanic, mentenanță	0,2	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
12 01 02	Praf și suspensii de metale feroase	Atelier fierari	0,1	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
12 01 21	piese uzate de polizare maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decât cele specificate la 12 01 20	Atelier mecanic, mentenanță	0,1	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	Atelier mentenanță	0,2	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	Atelier mentenanță	0,3	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie si carton	Toate departamentele	1,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Toate departamentele	1,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	Magazie materii prime	30,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	Magazie materii prime	3,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Atelier mentenanță	0,3	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	Atelier mentenanță	0,3	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale ele lustruire si îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02 02	Atelier mentenanță	0,01	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	Mentenanță	0,5	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	Mentenanță	0,1	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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





							efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	baterii cu plumb	Mentenanță	0,1	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	Mentenanță	0,002	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 01	Beton	Producție	300,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 01	lemn	Atelier tâmpărie, magazie produs finit	100,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 02	sticlă	Toate departamentele	0,02	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 03	materiale plastice	Atelier tâmpărie	10,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	Atelier confecții metalice, atelier fierar betonisti	1000,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile

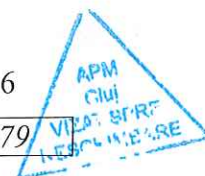


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



							numerotate de la R1 la R11
17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 si 17 06 03	Fierar betonisti	1,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 09 04	amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03	Toate departamentele	10,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie si carton	Administrativ, fierar betonisti	1,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	Toate departamentele	0,001	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componente periculosi6	Toate departamentele	0,05	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	Toate departamentele	0,1	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Personal	30,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmej.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

### Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

### Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

### Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

### Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

### Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

### Deșeuri transportate

Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mașini speciale din dotare;

Deșeurile tehnologice sunt preluate cu mașini speciale, ale firmelor autorizate, în baza contractelor încheiate.

## 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

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Lemn	Ambalajele provenite de la recepția materiilor prime (import de materii)	7,00	tone/an
Fier	Ambalajele provenite de la recepția materiilor prime (import de materii)	3,00	tone/an

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- ambalajele se comercializează o dată cu produsele;

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Conform Capitolului 2 *Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite;*

### 2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360(r1)/2003 republicată privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător cu semne caracteristice care avertizează că preparatele sunt toxice, inflamabile, nocive, periculoase, substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere, autorizate pentru mărfuri periculoase;

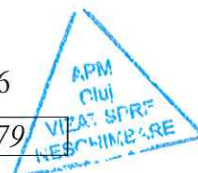


## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



- **depozitare:** substanțele și preparatele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** utilizate în procesul tehnologic; se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin solicitarea către producătorul/importatorul/ distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei tehnice de securitate;

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

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

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

- Se depozitează în spații speciale închise, separate de restul materialelor; manipularea substanțelor se face astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de scurgere accidentală; se vor respecta prevederile din fișele tehnice de securitate.

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

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

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

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

**Sisteme de siguranță existente** Nu este cazul

### **3. 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, modificată și completată prin OUG nr. 57/2007 și OUG nr. 114/2007.

## **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**

- **raportarea anuală** la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
- **raportare anuală** la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM;
- **raportare anuală** la APM Cluj, până în data de 25 februarie a anului în curs ptr. anul precedent, a cantităților de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr.



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- **raportare anuală** la APM Cluj a evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform art. 49 (9) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 30 aprilie a anului următor celui care se raportează;

- **raportarea 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), privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;

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.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
4	Substanțe chimice periculoase - Import/productie/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase
5	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

**Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV  
Adina SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.  
ing. Anca CÎMPEAN**



**ȘEF SERVICIU C.F.M.  
dr. biol. Paul BELDEAN**

**Întocmit,  
ing. Aurelia MUREȘIANU-MELEAN**

**SERVICIU C.F.M.  
cons. Ioana RUSU**

- la data de 30.03.2022, ora 15:03



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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



