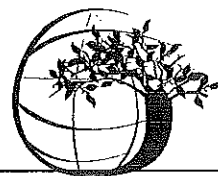


ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Cluj



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 215 din 26.11.2019

Revizuită la data de 07.08.2023

Titularul activității: S.C. EURIAL S.R.L

Adresa: Str. Principală, Nr.43,sat Medieșu Aurit , Judetul Satu Mare

Punct de lucru: S.C EURIAL S.R.L

Locația activității: Str.Laminoriștilor, Nr.145B, Câmpia-Turzii , Judetul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2511	Fabricarea de constructii metalice si parti component ale structurilor metalice	172	2811	Fabricarea de constructii metalice si parti component ale structurilor metalice		
2529	Productia de rezervoare, cisterne și containere metalice	174	2821	Productia de rezervoare, cisterne și containere metalice		
2561	Tratarea si acoperirea metalelor	178	2851	Tratarea si acoperirea metalelor		
2562	Operatiuni de mecanica generala	179	2852	Operatiuni de mecanica generala		
2591	Fabricarea de recipienti, containere si alte produse similar din otel	183	2871	Fabricarea de recipienti, containere si alte produse similar din otel		
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a	187	2875	Fabricarea altor articole din metal		
5210	Depozitari	273	6312	Depozitari		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.Cluj-Napoca, Cod 400609

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

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



Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

Prezența autorizației este valabilă pe toată perioada în care beneficiarii autorizației de mediu obțin viza anuală

Data emiterii: 26.11.2019

Data revizuirii: 07.08.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de S.C.EURIAL S.R.L, cu punctul de lucru din Str.Laminariștilor, Nr.145, Câmpia-Turzii, Judetul Cluj, prin SC.Mirarom SRL-consultant, înregistrată la APM Cluj cu nr.22573/23.09.2022, completată cu nr.8642/07.04.2023, precum și a documentației inițiale înregistrată la APM Cluj cu nr.25166/08.09.2015, SIM nr.1281/08.09.2015, PV verificare amplasament nr.152/16.09.2015, completată cu documentația nr.20050/06.01.2016, nr.20816/10.02.2016, nr.23719/02.06.2016, PV verificare amplasament nr.83/03.04.2019, nr.15271/07.06.2019, 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, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. EURIAL S.R.L, cu punctul de lucru din Str.Laminariștilor, Nr.145B, Câmpia-Turzii , Judetul Cluj,

Documentația pentru revizuire conține:

- Autorizația de mediu nr.215/26.11.2019 emisă de către APM Cluj-în original
- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de către SC.Eurial SRL-beneficiar
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru utilizatorii non-casnici nr.CJL2-41805/08.06.2023, cu anexa nr.1, încheiat cu SC.Supercom SA;
- Act adițional din data de 09.01.2023 la contractul de prestări servicii nr.1889 din 16.02.2018 încheiat cu SC.Rian Consult SRL;
- Declarație pe proprie răspundere privind substanțele și preparatele periculoase întocmită de către SC.Eurial SRL
- Fișe tehnice de securitate
- Plan de situație
- Plan de încadrare în zonă
- OP nr.1/20.09.2022 emis de către BCR în cuantum de 250 lei, reprezentând tariful pentru revizuirea autorizației de mediu;

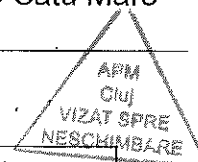
și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare J30/1208/2004, CUI 16924229 emisă de către ORC Satu Mare
- Certificat constatator nr.929407/13.12.2021 emis de către ONRC

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.Cluj-Napoca., Cod 400609

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



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

16163

Documentația inițială conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită SC.Mirarom SRL-consultant
- Contract de locațiune nr.2070/03.06.2015 încheiat cu SC.Industria Sârmei Câmpia Turzii SA
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru institutii si agenti economici nr.1275.00/13.08.2015 încheiat cu Compania de Salubritate Câmpia-Turzii SA
- Contract de prestări servicii nr.217/28.08.2015 încheiat cu SC.Bio-Pack SRL
- Contract de vânzare-cumpărare nr.1491/18.08.2015 încheiat cu SC.Remat Invest SRL
- Declarație pe proprie răspundere privind substanțele și preparatele periculoase întocmită de către SC.Eurial SRL
- Fișe tehnice de securitate
- Plan de situație
- Plan de încadrare în zonă
- Chitanta APM Cluj nr.11793/08.09.2015 emisă de către APM Cluj, în cuantum de 500 lei reprezentând tariful de emiteră a autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare J30/1208/2004, CUI 16924229 emisă de către ORC Satu Mare
- Certificat constatator nr.16500/03.08.2015 emis de către ORC Satu Mare
- Certificat constatator nr.17021/11.08.2015 emis de către ORC Satu Mare
- Raport de încercare nr.M111/06.06.2019 emis de către MINESA-Institutul de cercetări și proiectări miniere SA

Prezentă 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 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
- 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

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

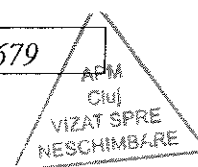
- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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



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

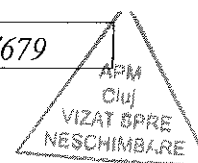
- Producătorii de deseuri nepericuloase, unitatile si intreprinderile prevazute la art. 34, producatorii de deseuri periculoase si unitatile si intreprinderile care colecteaza sau transporta deseuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori actioneaza in calitate de comercianti si de brokeri de deseuri periculoase si nepericuloase **tin o evidenta cronologica lunara, o publica in format tabelar si o pun la dispozitia agentiei judetene pentru protectia mediului electronic in sistemul pus la dispozitie de ANPM, pana la 15 martie anul urmator raportarii**, precum si la cerere autoritatilor competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificarile si completarile ulterioare*, Art. 48. - (1)
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia
- 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 a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați , colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate
- uleiul uzat nu se folosește pentru producerea de căldură în sobe sau centrale termice
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine)
- notificarea A.P.M. Cluj în cazul identificării unor deșeuri suplimentare rezultate din activitate
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate a substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate pe amplasament
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici
- solicitarea de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de siguranță pentru toate substanțele și preparatelor chimice periculoase utilizate și deținute, elaborate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea , evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.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



- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente
 - inclusiunea echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență, într-un program de verificare periodică
 - anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență
 - realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate
 - întreținerea echipamentele de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare
 - este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie
 - în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia
 - menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate
 - detinerea de mijloace tehnice si materiale necesare ambalarii/supraambalarii substantelor si preparatelor detinute/comercializate/transportate/depozitate in caz de deteriorare a ambalajelor in timpul manipularii, transportului si/sau depozitarii
 - deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase și deșeurilor periculoase
 - luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute
 - colectarea uleiurilor uzate se va face in recipiente inchise etans, rezistente la soc mecanic si termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii de deseuri conform anexei nr. 1 din HG nr. 235/2007
 - reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații
- 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 toate 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;
 - Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a 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, cu toate modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.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



-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 Parlamentului European și a Consiliului;

- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

-HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr.352/2005 și HG nr. 210/2007

-Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor din ambalaje .

- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;

- 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 O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin Legea nr. 31/2019;

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

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

-HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

-Regulamentul (CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European 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 European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr.1907/2006

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

- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și 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 pentru 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;

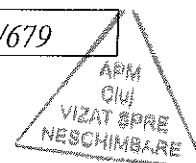
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.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



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;

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:

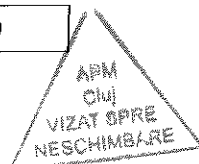
- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului 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 Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării; 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 revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- să dețină contracte pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor produse pe amplasament;
- 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 notifice Agenția pentru Protecția Mediului 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str. Dorobanților, Nr.99, Loc. Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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



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, cu modificările și completările ulterioare;

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

- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”;

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

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.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform Legii nr. 219/15.11.2019 și a Ordinului 1150/27.05.2020, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

I. Activitatea autorizată

Fabricarea confecții metalice și părți componente ale structurilor metalice; vopsitorie, amplasat în Câmpia-Turzii, str.Laminiriștilor nr.145B, județul Cluj

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

Suprafata totală a amplasamentului este de 6980,00 mp.

Clădire hala de producție (Parter - casa scării, 2 grupuri sanitare, coridor, 5 încăperi, hala; Etaj 1 - casa scării, 2 grupuri sanitare, coridor, 3 încăperi) în suprafață de 1.840,00 mp, construită din elemente prefabricate din beton, stâlpi și grinzi din beton, închideri laterale din sticla și beton și tablă, dotată cu următoarele utilaje/mașini:

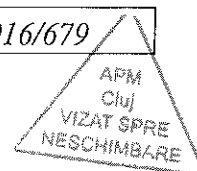
- mașină penfru debitat tablă cu plasmă, marca Esab CXL P 3000 - 1 buc.;
- aparat tăiere plasmă CUTMASTER 80 ESAB - 1 buc.;
- rezervor aer 1.500 litri - 1 buc.;
- compresor aer marca ATLAS COPCO putere motor 30 kw - 1 buc.;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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



- dezumidificator pentru rețeaua de aer comprimat marca ATLAS COPCO FX 10 - 1 buc.;
- ghilotină marca ERMAKSAN CNC HGD 3100x10 - 1 buc.;
- abkant marca AMADA (100 tone forță) putere 9 kw - 1 buc.;
- fierăstrău cu bandă pentru debitare KNUTH 320 BS putere 2,7 kw - 1 buc.;
- mașină de găurit cu coloană verticală - 1 buc.;
- coloană pentru sudură marca ESAB - 1 buc.;
- aparat de sudură MIG-MAG - 8 buc.;
- aparat de sudură TIG/WIG – 2 buc.;
- instalație pentru asamblat virole cu 3 brațe hidraulice marca PEMA -1 buc.;
- masina de roluit tablă (îndoire) marca Biko - 1 buc.;
- polizoare unghiulare - 30 buc.;
- cărucior transportat produse finite pe sine - 1 buc.;
- pod rulant - lungime 16 metri de 5 tone - 3 buc.;
- pod rulant - lungime 13 metri de 10 tone - 1 buc.;
- pod rulant - lungime 16 metri de 20 tone - 1 buc.;
- tub radiant cu functionare pe gaz 48,6 kw - 9 buc.;
- stivuitor de 7 tone pe combustibil GPL - 1 buc.;
- stivuitor de 5 tone pe combustibil DIESEL - 1 buc.;
- rastel metalic depozitare butelii de GPL - 1 buc.;
- masina de îndoit tevi - 1 buc.;
- aparat de spălat cu presiune NILFISK -1 buc.;
- banc de lucru - 3 buc.;
- sistem de exhaustare cu filtre cu saci Venturi (zona taiere cu plasma) – 1 buc. (reține o plaja largă de particule, de la cele grosiere până la cele submicronice (0,20-0,25 microni), cu o eficacitate de filtrare care depășește 97%).

Magazie, în suprafață de 100 mp (inclusă în suprafața halei de producție), construită din elemente prefabricate din beton, stalpi și grinzi din beton; un acces spre birouri și un altul spre exterior.

Hala pentru vopsire produs finit în suprafață de 300,00 mp, construită pe structură metalică cu panouri și pardoseală betonată, dotată cu următoarele:

- pompa pentru vopsit marca Kremlin Rexson — 1 buc.;
- pompa pentru vopsit marca Gracho — 2 buc.;
- Generator de aer cald (Adrian Air) pe gaz (8800 mc/h; putere termică nominală – 74 kW – 92,5%) – 1 buc.
- sistem de exhaustare cu filtre PAINT STOP confecționat din fibre lungi de sticlă, lipit stratificat cu densitate variabilă cu rasina solidificabilă la temperatura. Aerul cu particulele solide ataca suprafața de culoare verde și paraseste filtrul pe partea de culoare albă.

Grosimea filtrului: 40 mm;

Rezistența la temperatura: 120 °C;

Masa specifică: 200 g/m²;

Nu este inflamabil;

Randament la filtrare: 90-95%;

Capacitate filtrantă: 3.400 g/m².

Atelier instalatori în suprafața de 154 mp, construit din elemente prefabricate din beton, stalpi și grinzi din beton, închideri laterale din sticlă dotat cu:

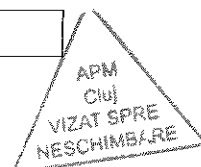
- masina de filetat — 2 buc (REMS/RIDGID);
- trusa de scule — 1 buc.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str. Dorobanților, Nr.99, Loc. 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



Birouri (tip container) in suprafata de 100 mp, construite din elemente prefabricate (panouri sandwich), închideri laterale din sticlă.

Mijloace de transport ale societății (la punctul de lucru din Câmpia Turzii):

- autoturism marca FORD - 1 buc;
- autoturism marca SKODA - 1 buc;
- Camion 5 to. (masa utilă), marca VOLVO - 1 buc.

Societatea mai deține 23 de mijloace auto, folosite de personalul companiei.

Întreținerea mijloacelor auto se face in service-uri auto specializate la termen sau la nevoie pe bază de comandă. Alimentarea cu combustibil se face de la benzinării; pentru unele din mijloacele de transport din județul Cluj, alimentarea se face și din rezervorul de motorină de pe amplasamentul din Câmpia Turzii.

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

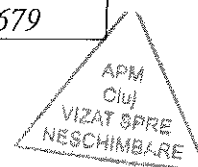
Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compozițiile	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Profile metalice	Materii prime	8,00	Tone/luna	Solid	activitate	Hala de productie	Nepericulos
Alte materii	Tabla	Materii prime	60,00	Tone/luna	Solid	activitate	Hala de productie	Nepericulos
Alte materii	Sarma sudura	Materii auxiliare	900,00	kilogram /luna	Solid	activitate	Hala de productie	Nepericulos
Alte materii	Flux sudura (sârmă)	Materii auxiliare	350,00	kilogram /luna	Solid	activitate	Hala de productie	Nepericulos
Alte materii	Gaz sudură(argon/CO ₂ ;ac elilenă;O ₂)	Materii auxiliare	350,00	metri cubi /luna	Gazos	activitate	Rastel securizat hala de prodctie	Periculos
Alte materii	Butelii GPL	Materii auxiliare	300,00	Litri/lună (10 Bucati / luna)	Gazos	activitate	Rastel securizat hala de prodctie	Periculos
Alte materii	Discuri debitare	Materii auxiliare	500,00	Bucati /luna	Solid	activitate	Hala de productie	Nepericulos
Alte materii	Vopsea	Materii auxiliare	1000,00	Tone/luna	Lichid	activitate	Hala de vopsire – spatiu securizat	Periculos
Alte materii	Vopsea epoxidica	Materii	500,00	kilogram	Lichid	activitate	Hala de vopsire –	Periculos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.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



		auxiliare		/luna			spatiu securizat	
Alte materii	Intaritor	Materii auxiliare	200,00	Litri/luna	Lichid	activitate	Hala de vopsire – spatiu securizat	Periculos
Alte materii	Diluant	Materii auxiliare	50,00	Litri/luna	Lichid	activitate	Hala de vopsire – spatiu securizat	Periculos
Alte materii	Solvent	Materii auxiliare	200,00	litri / luna	Lichid	activitate	Hala de vopsire (spatiu securizat)	Periculos
Alte materii	Ulei hidraulic	Materii auxiliare	200	Litri ocazional	Lichid	activitate	Magazie (spatiu securizat)	Nu se clasifică conform Regulamentului 1272/2008
Alte materii	Lavete	Materii auxiliare	50,00	kilogram /luna	Solid	activitate	Hala de productie / hala de vopsire	Nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea cu apă-rețeaua de alimentare apă potabilă a localității Câmpia-Turzii-prin SC.ISCT SA	45,00	Metri cubi/luna
Canalizare	evacuare ape uzate menajere –în rețeaua internă a SC.ISCT SA , după care în rețeaua de canalizare a localității Câmpia-Turzii	45,00	MiiMetri cubi/luna
Canalizare	evacuare ape pluviale –în rețeaua internă a SC.ISCT SA , după care în rețeaua de canalizare a localității Câmpia-Turzii	70,00	MiiMetri cubi/luna
Energie	alimentarea cu energie electrică-prin racord la sistemul de alimentare al SC. ISCT SA	18000,00	Kwh/luna
Gaz metan	Alimentarea cu gaz metan- prin racord la sistemul de alimentare al SC. ISCT SA	43170,00	Kwh/luna

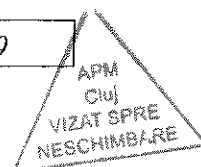
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității Proces tehnologic:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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



În cadrul societății se desfășoară activități de fabricare construcții metalice, părți componente ale structurilor metalice și vopsitorie, respectiv **rezervoarelor supraterane și subterane pentru carburanți**, din tablă și profile de oțel, cu diferite capacități, **cuve de retenție și copertine**; **containere AdBlue** din tablă, profile de oțel și panouri sandwich tăiate la dimensiune.

- **Debitarea** tablei la cald cu ajutorul oxigazului și a plasmei, respectiv debitare la rece - se realizează mecanic;
- **Roluirea** elementelor din tablă;
- **Formarea** rezervorului propriu-zis;
- **Sudarea și prelucrarea virolelor** din tablă și a profilelor metalice;
- **Vopsirea** elementelor (cu vopsea lichidă);
- **Echiparea** rezervoarelor cu pompe de către instalatori;
- **Depozitarea** rezervoarelor (produselor finite) în curte pe platformă betonată;
- **Ocazional** se desfășoară și activități de recondiționare a rezervoarelor;

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Rezervor pentru carburanți	45,00	Bucati /luna	Persoane fizice/ persoane juridice
Alte produse	Cuve de retenție	45,00	Bucati /luna	Persoane fizice/ persoane juridice
Alte produse	Copertine	10,00	Bucati /luna	Persoane fizice/ persoane juridice
Alte produse	Stații Ad Blue	4,00	Bucați/an	Persoane fizice/ persoane juridice

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

Nu este cazul

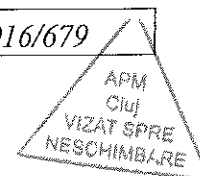
Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str. Dorobanților, Nr.99, Loc. 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
6311	Manipulări
4941*	Transporturi rutiere de mărfuri

8. Programul de funcționare

16 ore/zi (2 schimburi), 5 zile/săptămână, 253 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

- 9 tuburi radiante pe gaz -48,6KW
- sistem exhaustare cu filtre cu saci Venturi(zona de tăiere cu plasmă) ;
- sistem exhaustare cu filtre PAINT STOP (zona de vopsire)
- generator de aer cald pe gaz-8800 mc/h

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2529	coș vopsitorie	4,00	0,22	0,16	Pulberi totale	filtru tip PAINT STOP	100,00	413188,3 4	562563,9 9
2529	coș vopsitorie	4,00	0,22	0,16	Compusi organici volatili nemetanici	filtru tip ALWO V 40, total COV clasa a-3-a(cu debit masic>3kg/h) max. 150mg/mc	100,00	413188,3 4	562563,9 9
2529	coș vopsitorie	4,00	0,22	0,16	Compusi organici volatili nemetanici	filtru tip ALWO V 40, total COV clasele 2+3(cu debit masic >3kg/h) max. 150mg/mc	100,00	413188,3 4	562563,9 9
2529	coș vopsitorie	4,00	0,22	0,16	Compusi organici volatili nemetanici	filtru tip ALWO V 40, total COV clasa a-2-a(cu debit	100,00	413188,3 4	562563,9 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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



						masic>2kg/h) max.100mg/mc			
--	--	--	--	--	--	------------------------------	--	--	--

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu se tratează ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Sol

- platforme betonate
- containere de colectare deșeuri tehnologice

Alți factori de mediu (după caz)

zgomot—conf. SR 10009/2017 privind acustica urbană și conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014536/1997 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze

nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă

-conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea 104/2011

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

-deșeurile de tip menajer se colectează selectiv în pubele închise și se evacuează prin serviciul de salubritate

-deșeurile tehnologice-colectare selectivă pe sorturi și valorificare periodică prin unități specializate

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

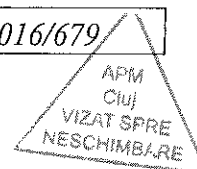
Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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



Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
2529	coș vopsitorie	Pulberi totale	50,00	Miligrame/metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
2529	coș vopsitorie	Compusi organici volatili nemetanici	150,00	Miligrame/metru cub	total COV clasa a-3-a(cu debit >3kg/h)
2529	coș vopsitorie	Compusi organici volatili nemetanici	150,00	Miligrame/metru cub	total COV clasele2+-3(cu debit >3kg/h)
2529	coș vopsitorie	Compusi organici volatili nemetanici	100,00	Miligrame/metru cub	total COV clasa a-2-a(cu debit >2kg/h)

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare 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 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

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

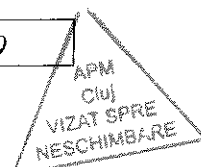
Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.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



Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
2529	coș vopsitorie	Pulberi totale	Discontinua	anuala	
2529	coș vopsitorie	Compusi organici volatili nemetanici	Discontinua	anuala	
2529	coș vopsitorie	Pulberi totale	Discontinua	anuala	
2529	coș vopsitorie	Compusi organici volatili nemetanici	Discontinua	anuala	

Monitorizarea apei

Nu se monitorizează

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

Monitorizarea apei subterane

Nu se monitorizează

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

Monitorizarea solului

Nu se monitorizează

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

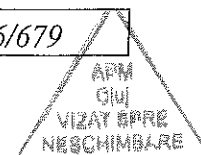
1. Deșeuri produse

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str. Dorobanților, Nr.99, Loc. Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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



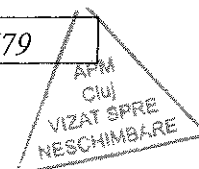
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	De la personalul angajat	300,00	Kilogram/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 01	Deseuri din ambalaje de hartie-carton	Din activitate	40,00	Kilogram/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Din activitate	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaje de lemn	Din activitate	60,00	Kilogram/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
17 04 05	Deseuri de fier si otel	Din activitate	1,00	Tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.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



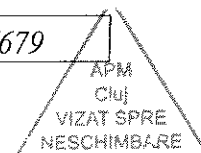
10 09 08	Miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 09 07 (flux sudura)	Din activitate	200,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
19 12 04	Deșeuri de material plastic și de cauciuc	Din activitate	10,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 02 03	Absorbanti , material filtrante, material de lustruire și îmbrăcăminte de protectie altele decât cele specificate la 15 02 02	Din activitate	5,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Din activitate	100,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire	Din activitate	200,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
08 01 11*	Deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase	Din activitate	500,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.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



							enumerare de la R1 la R11
13 01 10*	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	Din activitate	200,00	Litri/ ocasional	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
13 05 02*	Nămoluri de la separatoarele ulei/apă	Din activitate	20,00	Kilogram/ ocasional	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
05 01 03*	Șlamuri din rezervoare	Din activitate	20,00	Kilogram/ ocasional	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu se colectează deșeuri

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

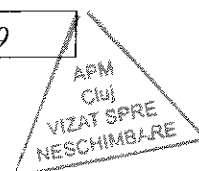
Deșeuri comercializate-Nu se comercializează deșeuri

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.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	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

Un se stochează temporar deșuri

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se tratează deșuri

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate-Nu este cazul

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate-Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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



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

- prin unități specializate;

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

7. Ambalaje folosite

Nu se utilizează ambalaje pentru punerea pe piață a produselor proprii

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-Prin operatori autorizați

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

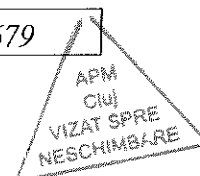
Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	1000,00	Kilogram / luna	Vopsea- R10, R66, R67	H226; H315; H319; H335; H373; H411
Amestecuri	Altele	500,00	Kilogram/ luna	Vopsea epoxidica R10, R66, R67	H226; H315; H319; H335; H373; H411
Amestecuri	Altele	280,00	Metri cubi / luna	Argon / dioxid de carbon	H280; H220
Amestecuri	Altele	20,00	Metri cubi / luna	Acetilena (dizolvata)	H280; H220 P210; P377; P403
Amestecuri	Altele	50,00	Metri cubi / luna	Oxigen (comprimat)	H280; H220 P210; P377; P403
Amestecuri	Altele	300,00	Litri / luna	Gaz petrolier lichefiat R12,	H220; H340; H350; P210; P281;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.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



				R45, R46	P410+P403
Amestecuri	Altele	200,00	Litri / luna	Solvent	H226,H304 ,H312 H315,H318 H335 H336,H373 ,H411 H412
Amestecuri	Altele	50,00	Litri / luna	Diluant R34,R38,R38/ 41	H226; H315; H319; H335; H373; H411
Amestecuri	Altele	200,00	Kilogram / luna	Intaritor R43,R20/21,R 66,R52/53,R51 /53,R65,R67,R 10,R37,R20,R 36/37/38	H226; H304; H312; H317; H411
Amestecuri	Altele	200,00	Litri/ocazional	Ulei hydraulic- P273	Nu se clasifică conform Regulamentului 1272/2008
Amestecuri	Altele	1500,00	Litri / luna	Motorină P101,P201,P2 10,P273,P280, P301+P310+P 331,P403+P23 3,P405,P501	H226,H332,H315 H304,H351,H373 H411

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

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate
- **depozitare:** în ambalajele originale, 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:** se utilizează în activitatea desfășurată

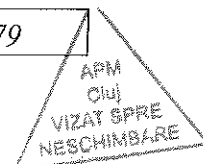
3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str.Dorobantilor, Nr.99, Loc.Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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



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

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

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

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

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

___ - se va ține evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

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

___ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;

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 ianuarie - 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Substanțe chimice periculoase - Import/producție/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

- 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.

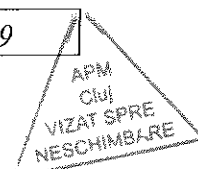
- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str. Dorobanților, Nr.99, Loc. 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



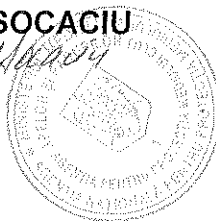
data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, **electronic**, în sistemul pus la dispoziție de ANPM

- 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)

Prezenta autorizație de mediu conține 24(douăzecișipatru) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU



ȘEF SERVICIU A.A.A.
Ing. Anca CIMPEAN

Întocmit,
Ing. Dumitru ULIEȘAN
07.08.2023

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str. Dorobantilor, Nr.99, Loc. Cluj-Napoca., Cod 400609

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

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

