



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Cluj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.xxx din xx.08.2018
draft

Titularul activității: S.C. IMM HYDRO EST S.R.L.

Adresa: Catcau , nr. 353, judetul Cluj

Punct de lucru: Fabricarea de suruburi buloane si alte articole filetate ; fabricarea de nituri si saibe

Locația activității: Catcau , nr. 353, 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
2594	Fabricare de suruburi, bidoane si alte articole filetate; fabricarea de nituri si saibe	186	2874	Fabricarea de suruburi, buloane lanturi si arcure		
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a	187	2875	Fabricarea altor articole din metal		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM CLUJ

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj, , comuna Catcau, nr. 353

Prezenta autorizație este valabilă pe toata perioada in care beneficiarul autorizatiei obtine viza anuala .

Data emiterii: zz.II.2018

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. IMM HYDRO EST S.R.L.**, cu punctul de lucru din **Catcau , nr. 353, judetul Cluj** , înregistrată la APM Cluj cu nr. 13618/04.07.2018, ,înregistrat în SIM cu nr. 295/01.07.2018 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanta de urgenta nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor.

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. IMM HYDRO EST S.R.L., cu punctul de lucru din Catcau , nr. 353, judetul Cluj

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație;
- contract de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr. 6983/26.09.2013 încheiat cu Compania de Apa Somes SA ;
- contract pentru prestări servicii publice de salubritate pentru persoane fizice, agenți economici și instituții publice, nr. 401 din 09.02.2018 încheiat cu SC COMFRIG SRL;
- contract de furnizare a energiei electrice nr. 8052890-1 din 31.05.2013 încheiat cu Electrica Furnizare SA ;
- contract de furnizarea gazelor naturale nr. 1001392859/2016.3/6464 din 01.04.2016 încheiat cu E.ON Energie Romania S.A.
- contract de vanzare cumparare nr. 10/06.03.2015 încheiat cu SC PROGAMMA SRL
- contract de prestari servicii seria CJ nr. 35 data 13.02.2012 încheiat cu SC Bio-Pak SRL
- fișe tehnice de securitate;
- planșe desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu;
- tarif emitere autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J12/4425/06.12.2004; CUI 17008297 din 06.12.2004 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj; seria B nr. 1437780
- Certificat constatator nr. 9999 din 15.02.2018 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile OUG 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, Ordonanță de urgență nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului

I. luarea tuturor măsurilor:

- 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;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot în spații închise, izolate fonic;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care vor fi tratate/valorificate);
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- eliminarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- deșeurile colectate și stocate nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic;
- îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;

- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se vor respecta prevederile OUG 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 ambientului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;
- execuția operației de spalare se va face doar în spații dedicate acestui scop, cu mențiunea în timpul spalării ușile trebuie închise la boxele de spalare, în vederea reducerii efectelor asupra confortului populației din zona (stoparea fenomenului de pulverizare de apă și detergenți în zona, diminuarea nivelului de zgomot, etc);

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, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr.71/201, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare; OUG 68/2016
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010 și Ordinul nr. 35/2014;
- 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;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, OUG nr. 64/2011, modificată prin Legea nr. 249/2013;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificată și completată prin OUG39/2016;
- 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;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

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;

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

- 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;

- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- hg 992/2005 privind limitarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice, modificată și completată cu HG nr. 816/2006, HG nr. 1518/2009 și Ord. 344/2009

- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor periculoase și a Regulamentului 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor

- HG nr. 235/07.03.2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; modificată și completată cu Legea nr. 263/2005 și Legea nr. 254/2011;

- HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată cu HG nr. 1872/2006 și HG 247/2011;

- HG 1037/2010 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;

- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;

- 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

- să notifice APM Cluj în cazul în care consumul de compuși organici volatili va depăși valorile de prag de consum și valorile - limită de emisie precizate în anexa nr. 7, partea a 2 – a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- 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 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- **beneficiarii activitatii au obligatia de a obtine viza anuala** (autorizatia de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarii lor obtin viza anuala)

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

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

I. Activitatea autorizată

Fabricarea de suruburi , buloane si alte articole filetate, fabricarea de nituri si saibe.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2594	Fabricare de suruburi, bidoane si alte articole filetate; fabricarea de nituri si saibe	1100000	Piese pe luna
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a		

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

Hala de productie cu o suprafata de 2723.71 mp, avand urmatoarele functiuni:

Spatiu de productie: suprafata de 1903.03.mp dotat cu:

- Strunguri marca SCHUTTE – 5 buc;
- Strunguri semiautomate marca WICKMAN- 7 buc;
- Strunguri marca GILDEMEISTER – 13 buc;
- Cuve de retentive pentru fiecare strung in cazul scurgerilor accidentale- 25 buc;
- Masina ILSA pentru decapat piesele strunjite dotata cu o cuva de retentie in cazul scurgeriilor accidentale;
- Cuve metalice pentru depozitat produs finit – 60 buc;
- Pod rulant de 10 to – 1 buc;
- Aeroterme pe combustibil gazos, marca Winterwarm- 8 buc;
- Grup sanitar barbate 11,90 mp-1 buc;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

- Vestiar barbati 24,50 mp – 1 buc;
- Vestiar femei cu toaleta 6,80 mp – 1 buc;
- Sala de mese 12,65 mp-1 buc;
- Central termica cu tiraj fortat marca IMMERGAS 24 kw -1 buc;
- Arhiva servere 3,10 mp – 1 buc;
- Birou 12,50 mp – 1 buc;
- Hol acces 6,20 mp- 1 buc;

Birou productie : 13,55 mp dotata cu instalatie de aer conditionat;

Magazie : 8,60 mp dotata cu rafturi- 4 buc;

Spatiu CTC dotat cu: - instalatie de aer conditionat;

- aparat masurat rugozitatevmarca NIKON – 1 buc;
- scanner marca VICI VISION – 1 buc;
- scule si dispozitive SVD;
- masa de lucru;

Atelier de itretinere cu o suprafat de 37,08 mp, dotat cu :

- Masina de ascutit burghie marca APE 40 UP;
- Masina ascutit universal marca MARCIA;
- Polizor marca OPTIMUM
- Redresor electric pentru incarcat acumulatorul electrostivuiturului
- centrifuga pentru separarea uleiului despan , marca EDY OIL, dotata cu o cuva metalica pentru scutgerii accidentale si cu l pompa cu ajutorul caruia se colecteaza uleiul presat intr-un recipient din material plastic 1.000 litri;
- masina de spalat pardoseala din hala, marca Karcher;

Magazie materii prime/autiliare si materii finite cu o suprafata de 791,63 mp dotat cu :

- standuri metalice pentru depozitat barile de otel - 40 buc;
- carucioare metalice pentru transport deseu de span rezultat de la strunguri- 50 buc;
- electrostivuitor de 1,5 to – 2 buc
- compresor marca ATLAS GA 45 dotat cu instalatie de retinere condens – 1 buc;
- compresor marca CECCATO C SB 30 – 1 buc;
- rezervor aer pentru compresoare 900 litri – 1 buc;
- centrifuga automata pentru separare span/ emulsie marca FAMA – 1 buc;
- aeroterme pe gaz – 2 buc;

Spatiu ethnic cu o suprafata de 12,60 mp;

Atelier A.C.S. cu o suprafata de 16,45 mp;

Pavilion paznici -86,65mp si care cuprinde un birou un vestiar si o toaleta.

Bazin de apa pentru rezerva de incendiu de 65 mc

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Solvent pt decapare Dowper	Materie auxiliara	3770	Kg/an	solvent	decapare	-	periculos
Alte materii	Ulei de taiere/racire Ecocut	Materie auxiliara	73950	l/an	-	La capul de taiere /racire a strungului	Spatiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	Ulei hidraulic	Materie auxiliara	20690	l/an	-	Spalare/curatare	Spatiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	Solutie de spalat pardoseala, Dopomat Forte	Materie auxiliara	20-40	l/luna	-	Spalare/curatare	Spatiu special amenajat	periculos
Alte materii	Bare de otel O 12 mm-40mm	Materie auxiliara	180	t/luna	-	Pentru prelucrarea pieselor rezultate	Spatiu special amenajat	nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa in scop potabil si menajer este asigurata din reseaua de distributie a comunei	25	Mc/luna
Canalizare	Apa uzate menajera se evacueaza untr-un bazin vidanjabil betonat si etanseizat	24	Mc/luna
Energie electrica	Alimentarea cu energie electrica se realizeaza prin intermediul unui bransament la furnizorul de energie electrica SC Electrica SA	23000	kw/luna
Energie termica	Alimentarea cu gaz se face prin reseaua de alimentare comunala la E-ON GAZ Incalzirea halelor se face cun ajutorul aerotermelor din dotare, pe gaz	13000	mc/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
 Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Desfasurarea activitatii consta in alimentarea manuala si automata a strungurilor semiautomate cu bare de otel care urmeaza sa fie prelucrate de catre dispozitivul de prelucrare prin aschiere a strungurilor. Piese strunjite ajung la masina de curatat /decatat unde se realizeaza decaparea cu o solutie perchloretylena si anume Dowper.

Piese obtinute – elemente de cuplare metalice -se depoziteaza in cutii metalice si se livreaza.

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

....

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produs	Elemente de cuplare metalice	990000-1100000	Buc/luna	Pentru realizarea altor componente

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
gaz	gaz	13000	Mc/an	Centrala cu tiraj forțat tip Immergaz	0,024

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

5210	Depozitari
------	------------

8. Programul de funcționare

Regimul de lucru: 8-10 ore/zi; 6 zile/saptamana; 312 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

Nu este cazul

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

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

Cladirea unde se desfasoara activitatea are pardoseala betonata iar deseurile se depoziteaza intr-un spatiu inchis si securizat pe platforma betonata.

Alți factori de mediu (după caz)

- hala pentru desfasurarea activitatilor de productie;
- spatii amenajate pentru colectare selectiva a deseurilor, pana la valorificare/eliminare;

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

Nu este cazul

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

Nu este cazul

....

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele 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 apa tehnologică evacuată

Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr. ... din data ... și se referă numai la apele tehnologice uzate.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr. ... din data ... și se referă numai la apele tehnologice uzate

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM
------------------	-----------------------	-----	----

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

--	--	--	--

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

....

III. Monitorizarea mediului

....

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizeaza

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

....

Monitorizarea apei

Nu este cazul

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

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

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

Monitorizarea solului

Nu este cazul

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitate	5	Kilogram/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	administrativ	0.5	Metri cubi/luna	Eliminare	D1	Depozitare pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante(inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	activitate	120	Kilogram/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	Pilitura si span feros	activitate	3000 0- 4500 0	Kilogram/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 02	Praf si suspensii de metale feroase	activitate	7000- 8500	Kilogram/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

2. Deșuri colectate

Nu este cazul

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

Deșuri comercializate

Nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul

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

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	5	Kilogram/luna	Selectiv in spatiu securizat
20 03 01	deseuri municipale amestecate	0.5	Metri cubi/luna	Pubela din plastic de 240l
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante(inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	120	Kilogram/luna	Pubela din plastic
12 01 01	Pilitura si span feros	30000-45000	Kilogram/luna	Container metalic
12 01 02	Praf si suspensii de metale feroase	7000-8500	Kilogram/luna	Container metalic

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșuri transportate

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

- deseurile sunt preluate cu masini speciale, remorci ale firmelor autorizate, asigurate de terti, in baza contractelor incheiate:

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va tine o evidenta a deseurilor(tipuri, cantitati,sortare si valorificarea prin unitati specializate a celor reciclabile) conform legislatiei in vigoare.

7. Ambalaje folosite

In activitatea desfasurata nu se folosesc ambalaje

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

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	Detergent pardoseala Dopomat Forte	40	l/luna	Xn, Xi,	H315,H319, H302,H318
Amestecuri	Solvent Dowper	3770	Kg/an	Xi	H315, H317, H319, H351, H336, H411, H412,

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** :- ambalaje originale, etichetate corespunzator- cu semne caracteristice care avertizeaza ca substantele sunt toxice, nocive, cu respectarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor periculoase;
- **transport:** cu mijloace de transport ale furnizorilor , autorizate pentru marfuri periculoase;
- **depozitare:** - in incinte securizate cu pardosea betonata;
- **folosire/comercializare:** -in activitatea desfasurata;

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

- se vor respecta prevederile din fisele tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ambalajele goale se returneaza furnizorilor, se elimina prin operatori autorizati; nu se elimina cu deseul menajer;

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

- depozitarea in spatii special amenajate inchise, separate de restul materialelor;
- materiale absorbante pentru interventie, mijloace individuale de productie la depozitarea substantelor si preparatelor chimice periculoase;
- manipularea substantelor astfel incat sa se evite deversari accidentale, cu respectarea prevederilor din fisele 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)

Tip	Denumirea substanței	Fraze de risc/fraze	Cantitate	Cantitatea relevantă (tone)
-----	----------------------	---------------------	-----------	-----------------------------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

	periculoase/Clasa de pericol	de pericol	maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va tine o evidenta stricta – cantitati, caracteristici, mijloace de asigurare- a substantelor si preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor si ambalajelor, conform OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea NR. 265/2005 privind protecția mediului, 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

-raportare anuala la solicitarea APM Cluj a substantelor chimice si a preparatelor vehiculate in cantitati de cel puțin 1 tona/an, pentru realizarea inventarului anuala , in vederea aplicarii Regulamentului (CE)n nr. 1907/2006(REACH)

- Raportarea anuala la APM Cluj a evidentei gestiunii deseurilor conform art.49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor cu modificările și completările ulterioare , pana la data de 31 martie a anului in curs, pentru anul anterior, in format electronic si pe suport de hartie;

....

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDDES- completat de producatorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES-completat de producatorii de deseuri.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro

Prezenta autorizație de mediu conține 18(optsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
dr.ing. GRIGORE CRĂCIUN

ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit : Cons, Gabriela SĂVAN

Data: ora:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410722, 0264 410720; Fax: 0264 410716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro