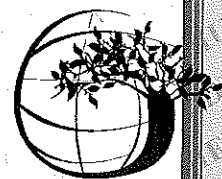


# ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.94 din 04.05.2022

Titularul activității: SC SARMATEC SRL

Adresa: Str. Constructorilor, nr. 28-30, Apahida, Județul Cluj

Punct de lucru: SARMATEC- Unitate productie articole din metal si confectii metalice

Locația activității: Str. CONSTRUCTORILOR, nr. 28-30, PARC NERVIA Apahida, Județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2593	Fabricarea articolelor din fire metalice; fabricarea de lanturi si arcuri	185	2873	Fabricarea articolelor din fire metalice	2	
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a	187	2875	Fabricarea altor articolelor din metal		
3101	Fabricarea de mobile pentru birouri si magazine	237	3612	Productia mobilierului pentru birou si magazine		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

Data emiterii: 04.05.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmclj.anpm.ro](mailto:office@apmclj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

APM  
Cluj  
VIZA SPRE  
NE SCHIMBARE

## Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SARMATEC SRL, cu punctul de lucru din Str. CONSTRUCTORILOR, PARC NERVIA, Nr. 28-30, Apahida, Judetul Cluj, prin Petran Iulian, proiectant, înregistrată la APM Cluj cu nr.12660/12.05.2021, completată cu documentația nr.21964/28.09.2021 și cu documentația nr.27702/15.12.2021, nr. 3986/16.02.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SARMATEC SRL, cu punctul de lucru din Str. CONSTRUCTORILOR, Nr. 28-30- PARC NERVIA, Apahida, Judetul Cluj,

### Documentația conține:

- Autorizația de mediu nr.89/13.05.2016 emisă de către APM Cluj-în copie
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către Petran Iulian-proiectant
- Extras CF cu nr. cerere 85945/14.04.2021 emis de către Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj-Napoca;
- Contact de prestări servicii nr.5/07.01.2019 încheiat între SC.Retailworks SRL și SC.Sarmatec SRL;
- Contact de prestări servicii nr.367/12.03.2018 încheiat între SC.Someg Gherla SA și SC.Sarmatec SRL;
- Contact de prestări servicii nr.169/02.02.2015 încheiat între SC.Ilo serv Impex SRL și SC.Sarmatec SRL;
- Contract de furnizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr.3038/10.05.2007 încheiat cu SC.Compania de Apă Someș SA;
- Contract furnizare gaze naturale nr.3362/25.06.2019, cu anexa nr.1 la contract, încheiat cu SC.Nova Power & Gas SRL
- Contract de prestări servicii nr.19148/05.12.2019, cu anexa nr.1 la contract, încheiat între SC.Recycling Prod SRL și SC.Sarmatec SRL;
- Contract de prestări servicii nr.61/09.12.2020, încheiat între SC.Eco Team Recycling SRL și SC.Sarmatec SRL; act aditional nr.1 la contract



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



15333

- Contract prestări servicii de salubritate nr.1262/23.10.2015 încheiat cu SC.Strict Prest SRL
- Contract de vânzare-cumpărare nr.272/C din 17.08.2016, cu anexa nr.1 si nr.10 la contract, încheiat între SC.Rematinvest SRL și SC.Sarmatec SRL
- Contract pentru gestionarea ambalajelor Seria 1CJ0239121 , cu anexa T.C.P, , Anexa G.D.P.R, Anexa A, Anexa B,Anexa D,încheiat între SC.Ecologis 3R Ambalaje SA și SC.Sarmatec SRL;
- Contract furnizare energie electrică nr.695/01.07.2016, cu Anexa 1, Anexa 2a, Anexa 2b,Anexa 3, Anexa 4, încheiat cu SC.Enex SRL
- Contract de prestări servicii nr.165/16.05.2016 încheiat cu SC.Imagpro Quality SRL
- Contract de vânzare-cumpărare nr.218/03.05.2017, cu anexa 1, anexa 2 ,anexa 3, anexa 4, anexa 5 la contract, încheiat cu SC.Hamburger Recycling Romania SRL;
- Fișe tehnice de securitate
- Plan de situație
- Plan de încadrare în zonă
- Ordin de Plată nr.523/29.09.2015 emis de BRD Cluj, în cuantum de 500 lei, reprezentând tarif emitere autorizație de mediu

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de Înregistrare J12/849/2004 și Cod Unic de Înregistrare 16218428 emis de către ORC Cluj
- Certificat Constatator nr.122065/23.11.2020 emis de către ORC Cluj

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:  
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
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor

**II.pentru desfășurarea activității autorizate:**

- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în hale închise, izolate fonic;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor
- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic);
- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe
- uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate
- obligația predării cu titlu gratuit a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului.
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- se interzice deversarea substanțelor periculoase în rețeaua de canalizare;
- este interzisă utilizarea drept combustibil a materialelor lemnoase acoperite cu produse sintetice și/sau tratate cu produse chimice
- echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;
- este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare;
- este obligatorie 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;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- 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 sau preparate periculoase utilizate pe amplasament;
- 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:**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului,
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin H.G. 210/2007;
- 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, Ordonanța 31/2013.
- 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 Ord. 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 și Ordinul nr. 1648/2009, cu modificările și completările ulterioare.
- 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.
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor din ambalaje
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Regulamentul(UE) nr.333/2011 de stabilire a criteriilor de determinare a condițiilor în care anumite tipuri de deseuri metalice nu mai constituie deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
- Regulamentul nr. 303/ 2008 al Comisiei Comunităților Europene de stabilire, în conformitate cu Regulamentul nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;

-Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei);

-Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 10 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

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

-Hotărârea nr. 1175/ 2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transportul rutier de mărfuri periculoase în România;

-Ordonanța nr. 9/ 2011 privind stabilirea unor măsuri de punere în aplicare a Regulamentului CE 1005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului privind substanțele care diminuează stratul de ozon, cu modificările ulterioare;

-H.G. nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții;

-Hotărârea nr. 939/2010 privind unele măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră;

-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;

-H.G. 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 nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

-OUG 68/2007, privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus 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:**

-sa 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

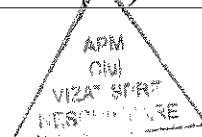


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

- 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.

- să solicite și să obțină viza anuală conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

- să solicite la APM Cluj, obținerea vizei anuale pentru autorizației de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”.

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

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

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

### I. Activitatea autorizată

Hală fabricare articole din metal și confecții metalice, Apahida, str.Constructorilor nr.28-30 (Parc Nervia), județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2593	Fabricare articole din fire metalice și confecții metalice	0,00	
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a	0,00	
3101	Fabricarea de mobile pentru birouri si	0,00	



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



	magazine	
--	----------	--

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

Pe parcela cu suprafața de 19.586 mp este construită o hală de producție, cu spații pentru birouri, cu regimul de înălțime parter și parțial P+1E (în zona administrativă).

Hala de producție: cu dimensiunile în plan de 60,67mx100,76m. Suprafața construită la sol este de  $A_c = 6.122,20$  mp, suprafață construită desfășurată de  $A_{cd} = 6.970,00$  mp.

Hala este împartită în 2 zone de producție. Pe suprafața de 3221 mp din hală sunt amplasate utilajele de producție ale Sârmatec SRL, iar pe restul suprafeței sunt amplasate utilaje ale RETAILWORKS S.R.L.

Suprafața de 2901 mp este închiriată către RETAILWORKS S.R.L. Spațiul închiriat este dat în folosința locatarului în baza contractului de închiriere nr. 133/01.09.2015, pentru a-și stabili sediul social și pentru a-și desfășura activitățile specifice.

Sârmatec SRL asigură încălzirea întregii hale de producție și furnizează chirieșului Retailworks S.R.L. toate utilitățile, inclusiv aerul comprimat.

Zonele de parcare sunt folosite în comun.

#### Zone amenajate:

- platformă betonată: 6.970 mp;
- hală de producție, cu pavilion administrativ (P+Eparțial):  $S_c = 8063$  mp //
- post de transformare: 1 bucată
- parcare pavată: 15 locuri
- separator de hidrocarburi
- cămin colectare apă menajeră, cu descărcare în rețeaua parcului industrial
- bazin subteran pentru colectare ape pluviale –bazin de retenție -25 mc

#### Hala de producție (parter) - instalații și utilaje - Sârmatec SRL:

- mașini de îndreptat și debitat sârmă RAVNI: 3 bucăți;
- mașini de îndoit automate Macsoft F36 -2 buc și F414: 1 buc;
- mașină FTX 13-1 buc
- bandă transportoare: 2 buc.;
- mașini de sudat în puncte, cu instalație de aer comprimat, cu funcționare pe bază de curent electric: 6 bucăți;
- mașină de sudat în puncte cu comandă numerică Dosimeld: 1 bucată;
- mașini de debitare sârma LVD (ghilotina): 3 bucăți;
- mașină de sudat în puncte multiple Schlatter (cu aer comprimat și curent electric): 2 buc;
- presă hidraulică LVD TRUMF 5130: 3 bucăți;
- robot de îndoire piese FANUC: 2 buc.;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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





- motostivuator: 1 buc.-electric;
- transpalet electric: 1 buc.;
- presă cu excentric: 2 bucăți;
- roboți de sudură PANASONIC: 3 bucăți;
- boxe pentru sudura manuală: 3 bucăți;
- instrumente pentru sudură manuală;
- mese de lucru aferente fiecărei operațiuni în parte;
- freză: 1 buc.;
- poduri rulante: 2 buc., monogrinda ABUS, tip ELK 5to x19 m, cu electropalan cu cablu
- aeroterme - 4 bucati; 3 buc. de 76,6 kW - tubulatura 125 mm/3000 mm, 1 buc. de 41,70 kW - tubulatura 125 mm/3000 mm ;
- compresoare pentru aer comprimat CompAir: 2 bucăți, cu rezervoare aferente de expansiune aer;
- hidranti: 2 hidranti exteriori supraterani, cu debit de 10 l/s si 15 hidranti interiori: (12 bucati la parter si 3 bucati la etaj), cu debit de 2.1l/s/ jet .

- sistem de apă pentru răcirea utilajelor, în circuit închis (debit - 0,3 l/s, presiune -2 bar), cu posibilitate de alimentare prin doua racorduri: de la bazinul de retenție pentru apa pluvială și, (la nevoie perioade de seceta), de la rețeaua de alimentare cu apa a platformei; cu sistem de filtrare in 5 trepte montat pe conducta principala de aductiune (decolorare, deferizare, dedurizare, reținere impuritati).

- utilaj îndoit și sudat electric LATOUR-1 buc
- utilaj CNC pentru sudură în puncte cu masă rotativă LIBRA-1 buc
- CT Vitodens 200 WB2C de 26KW H-3000mm și D-125mm-1 buc
- sisteme de climatizare cu freon ecologic-1 buc
- instalație exhaustare boxe sudură-1 buc(evacuare D-500mm)
- autoutilitare 3,5 tone-1 buc
- autoturisme-5 buc

### **Corp administrativ -etaj**

- Birouri administrative - dotate cu mobilier specific, calculatoare, fax, imprimante, telefoane, internet etc.
- centrala termica: 1 bucata- Viessmann Vitodens 200-WB2C, putere 26 kW, coș de dispersie (înaltime de la nivel acoperiș 3000 mm, diametru 125 mm)
- sisteme de climatizare VRV cu freon ecologic, pentru spații administrative;
- sisteme de ventilație: rețea de tubulatură circulară și ventilatoare, valve de evacuare aer.

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



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

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Sârmă de diferite dimensiuni D=2,4mm-12mm	Materie primă	150,00	Tone/luna		producție	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	Ulei hidraulic pentru presă și ghilotină	Materie auxiliară	0,350	Tone/an		ungere utilaje	spațiu special amenajat	nu sunt identificate fraze de pericol
Alte materii	Lubrifianti	Materie auxiliară	0,200	Tone/an		ungere utilaje	spațiu special amenajat	nu sunt identificate fraze de pericol
Alte materii	Sârmă de sudură(electrizi)	Materie auxiliară	1,00	Tona/an		producție	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	Butelii de gaz de sudură cu corgon(50L)	Materie auxiliară	800,00	Bucati/an		sudare	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	Benzina	Combustibili	0,150	Tone/luna		alimentare mijloace de transport	nu se depozitează pe amplasament	H226,H315,H304,H332,H351,H373,H411
Alte materii	Motorină	Combustibili	0,50	Tone/luna		alimentare mijloace de transport	nu se depozitează pe amplasament	H225,H315,H340,H361,H304,H350,H336,H411
Alte materii	Folie stretch	Materie auxiliară	2,20	Tona/an		Ambalare	depozit	nepericulos
Alte materii	Banda scotch	Materie auxiliară	0,10	Tona/an		Ambalare	depozit	nepericulos
Alte materii	Banda poliester	Materie auxiliară	0,30	Tona/an		Ambalare	depozit	nepericulos
Alte materii	Cleme metalice	Materie auxiliară	0,07	Tona/an		Ambalare	depozit	nepericulos



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă-din rețeaua cu apă potabilă a comunei Apahida, din incinta Parcului industrial Nervia	200,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Evacuarea apelor uzate menajere- Rețeaua de canalizare internă a Parcului industrial Nervia , după care se deversează în rețeaua de canalizare a comunei Apahida	200,00	Metri cubi/luna
Energie	Alimentarea cu energie electrică- Branșament stradal de la rețeaua existentă	115,00	MWatt ora/luna
Altele	Alimentare cu gaze naturale-de la rețeaua din zonă	1500,00	Metri cubi/luna

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

Principalele faze ale procesului tehnologic la SĂRMATEC S.R.L. sunt:

- Recepție materie primă (role de sârmă de diverse diametre)
- Pregătire producție: sârma, care vine sub formă de colaci, se îndreaptă și se debitează la lungimea dorită cu ajutorul mașinilor de îndreptat și debitat
- Sudura punctuala, taierea si plierea grilajelor, pe masini de sudat în puncte;
- Sudura în puncte multiple, pentru accesorii si sudura finală de asamblare, pe roboți de sudură;
- Livrare produse la beneficiari.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Amplasamentul nu este situat în interiorul sau în vecinătatea vreunei arii naturale protejate

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Capacitate de productie 100 t/luna

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Box paleti metal	70,00	Tone/luna	comercializarei
Alte produse	Coșuri, carlige, mese promoție,	30,00	Tone/luna	comercializare



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



	sisteme expunere marfă magazine		
--	---------------------------------	--	--

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	gaz metan	1500,00	Metri cubi/luna	Viessmann Vitodens 200-WB2C	0,026

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

## 8. Programul de funcționare

- 2 schimburi, 16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 255 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

3 aroterme pe gaz cu D=125mm și H=3000mm

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2593	coș	3,00	0,125	0,125	Monoxid de Carbon	coș	100,0 0	403761, 00	589422, 00
2593		3,00	0,125	0,125	Oxizi de sulf	coș	100,0 0	403761, 00	589422, 00
2593		3,00	0,125	0,125	Oxizi de azot	coș	100,0	403761,	589422,



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



							0	00	00
2593		3,00	0,125	0,125	Pulberi totale	coș	100,0	403761,	589422,
							0	00	00

### Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

### Apă

#### Pretratare ape pe amplasament

Separator de hidrocarburi pentru apele pluviale

Denumire	Detalii

#### Tratare ape pe amplasament

Nu se tratează ape pe amplasament

Denumire	Detalii

### Sol

Platforme betonate

#### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

Containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor;

#### 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

-calitatea aerului inconjurator-activitatea desfasurata pe amplasament va respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activitatii

-3 aeroterme cu gaz

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
2593	coș	Monoxid de Carbon	100,00	Milligram/normal metru cub	Ord.nr.462/1993



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



2593		Oxizi de sulf	35,00	Milligram/normal metru cub	Ord.nr.462/1993
2593		Oxizi de azot	350,00	Milligram/normal metru cub	Ord.nr.462/1993
2593		Pulberi totale	5,00	Milligram/normal metru cub	Ord.nr.462/1993

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

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

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

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

#### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

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

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

#### Valori admise pentru sol

-conform Ord. Nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ord.nr. 592/2002, modificat prin Legea nr.104/2011

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



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmej.anpm.ro](mailto:office@apmej.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



-Zgomot – conf. SR 10009/2017 privind acustica și limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant stabilește limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior, diferențiate pe zone și spații funcționale, așa cum sunt ele definite în reglementările tehnice specifice privind sistematizarea localităților și protecția mediului.

### III. Monitorizarea mediului

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

##### Monitorizarea aerului

Nu este cazul

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

##### Monitorizarea apei

Nu este cazul

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

##### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

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

##### Monitorizarea solului

Nu este cazul

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

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

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



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- în caz de poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj, serviciu permanent, tel 0766868594

#### 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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personal angajat	190,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	Pilitura și șpan feros	producție	95.000,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 02	praf și suspensii de metale feroase	activitate producție	10,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	uleiuri hidraulice neclorinate	ungere utilaje	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	Namoluri de la separațiile de ulei/apa	Separator hidrocarburi	10,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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





							oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 05 07*	Ape uleioase de la separatoarele de ulei/apa	Separator hidrocarburi	5,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hartie si cartone	aprovizionare	1000,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	aprovizionare	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Deșeuri de absorbantți, materiale filtrante(inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Activitate desfășurată	150,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitate producție	180,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



16 06 04	Baterii alcaline cu excepția 16 06 03	activitate desfasurata	1,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Hartie si carton	activitate desfasurata	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși*)	activitate desfasurata	1,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 20 01 23 și 20 01 35	activitate desfasurata	1,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșuri colectate

Nu se colectează deșuri

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

**Deșuri comercializate**-Nu se comercializează deșuri



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate-Nu este cazul**

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

**Deșuri de baterii și acumulatori colectate-Nu este cazul**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

**3. Deșuri stocate temporar**

Nu 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**

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

- deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- deșeurile valorificabile sunt preluate de firme specializate cu mijloacele auto din dotare;
- deșeurile periculoase sunt preluate în vederea eliminării de către firme specializate autorizate cu mașinile speciale din dotare

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va realiza conform anexei 1 din HG 856/2002, privind gestiunea deșeurilor. Se va tine o evidenta a deșeurilor (tipuri, cantitati)-sortarea si valorificarea prin unitati specializate a celor reciclabile, conform legislatiei in vigoare

#### 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Materiale plastice	Folie stretch	2,20	Tone/an
Materiale plastice	Bandă scotch	0,10	Tone/an
Materiale plastice	Bandă poliester	0,30	Tone/an
Metal	cleme	0,07	Tone/an

#### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Materialele auxiliare sunt aprovizionate și stocate în ambalajele originale sau in cele returnate pentru reumplere de catre beneficiar (butelii gaze pentru sudură). Recipienti metalici (butelii de gaze pentru sudură ) se returneaza furnizorilor, iar ambalajele de la uleiuri, lubrifianti și solutii de întreținere se gestionează 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	0,350	Tone/an	Ulei hidraulic-	H318,H411,EU



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



				P270,P280,P305+P351 +P338,P310,P391,P50 1	H208,EUH210,
Amestecuri	Altele	0,200	Tone/an	-Lubrifianti-Divinol;nu sunt specificate fraze de risc	H315,H400,H41 2,EUH210
Substanță periculoasa	Altele	0,15	Tonelan	Benzină- R63,R11,R45,R46,R51/ 53,R38,R65,R67	H225,H315,H34 0,H361,H304,H 350,H336,H411
Amestecuri	Altele	0,50	Tone/an	Motorină- R40,R20,R38,R12,R65, R51/53	H226,H315,H30 4,H332,H351,H 373,H411
Amestecuri	Altele	800,00	Bucati/an	Butelii de gaz de sudură cu corgon(50L)	H280,P403

## 2. Modul de gospodărire

**ambalare:** substanțele se utilizează în ambalajele originale, etichetate corespunzător, astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare

- **transport:** cu mijloace de transport ale firmelor autorizate
- **depozitare:** in spatii special amenajate
- **folosire/comercializare:** se folosesc in procesul tehnologic

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

se respecta prevederile din fișe tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;

buteliile -se reîncarca

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

-manipularea substanțelor se face astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut; îndepărtarea poluanților în caz de scurgere accidentală; se respecta prevederile din fișele tehnice de securitate

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

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

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

se va tine evidenta stricta –cantitati, caracteristici, mijloace de asigurare - a substantelor si preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor si ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protectia mediului, aprobata prin Legea 265/2006, modificata si competata cu OUG 57/2007 si OUG nr14/2007, cu modificarile si completarile ulterioare;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Regulamentului (CE) nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice

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

Nu este cazul

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

- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.
- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM .
- raportare anuală la APM Cluj 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 1tona/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr.1907/2006 (REACH)
- Raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
3	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate



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

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

E-mail: [office@apmcej.anpm.ro](mailto:office@apmcej.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Prezenta autorizație de mediu conține 23(douăzecișitrei) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Adina SOCACIU



3ȘEF SERVICIU AAA,  
Ing.Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU CFM,  
dr.biol. Paul BELDEAN

Întocmit,  
Ing.Dumitru ULIEȘAN

Cons. Ioana RUSU

03.05.2022, Ora:14,30



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

