



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

DRAFT- AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din XX.XX.2021

Titularul activității: T-S-I. RO SRL

Adresa: mun. Cluj-Napoca, str. Traian Vuia, nr.204, Hala C, judetul Cluj

Punct de lucru: T-S-I. RO SRL

Locația activității: mun. Cluj-Napoca, str. Traian Vuia, nr.204, Hala C, 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
2829	Fabricarea altor masini si utilaje de utilizare generala n.c.a	195	2924	Fabricarea altor echipamente de utilizare generala		
2899	Fabricarea altor masini si utilaje specifice	206	2956	Fabricarea altor masini si utilaje specifice		
2562	Operatiuni de mecanica generala	179	2852	Operatiuni de mecanica generala		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Cluj

Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: xx.xx.2021



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **T-S-I. RO SRL, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Traian Vuia, nr. 204, Hala C, judetul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr.14376/07.06.2021, completata cu nr.21282/15.09.2021, cu nr.22881/05.10.2021 si cu nr. 23896/27.10.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, 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, și Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru T-S-I. RO SRL, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Traian Vuia, nr. 204, Hala C, judetul Cluj.

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație întocmită de către Schwartz Thomas, administrator;
- **Decizia nr....., eliberată de APM Cluj, pentru emiterea autorizației de mediu;**
- Factura nr. 0404/27.08.2021, pentru refacturare utilități (apă, gaz, energie), întocmită de către Sialpro SRL (în calitate de locatar al spațiului sub-contractat către t-s-i.ro SRL;
- Contract nr. 113417/07.09.2020, încheiat cu CS Brantner Veres SA, pentru prestări servicii de salubritate;
- Contract nr. 25/22.10.2020, încheiat cu Gogeco SRL, pentru vânzare-cumpărare deseuri: metalice feroase, neferoase, hartie, lemn, plastic, PVC, PET, folie PE, baterii și acumulatori, DEEE;
- Contract nr. 309/25.09.2019 și Anexa 1, încheiat cu Diren Exim SRL, pentru vânzare-cumpărare deseuri de ambalaje din hartie-carton, mase plastice, metalice și nemetalice, deseuri de echipamente electrice și electronice (DEEE) și alte deseuri ;
- Contract nr. 2030/07.07.2017 și Anexa 3/14.03.2018 încheiat cu Jifa SRL, pentru preluare deseuri periculoase;
- Declarație pe propria răspundere nr. 1387/27.10.2021 privind deseurile de uleiuri uzate-cod 13.02.05* și deseurile de ambalaje 15.01.10* generate la data autorizării și preluate de Jifa.
- Declarație pe propria răspundere nr. 1388/27.10.2021, privind materialul de testare utilizat și gestiunea acestuia;
- Contract nr.171/22.08.2018 și Act adițional nr.1/13.02.2020, încheiat cu Cleaning For You Services SRL, pentru prestare servicii de curățenie;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- anunt ziar;
- tarif emitere autorizatie de mediu – nr. referinta 282236786/02.06.2021, emis de UniCredit Bank;
- planse desenate: plan de încadrare în zonă si plan de situatie;
- fise tehnice de securitate;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J12/2968/16.08.2004, CUI 16682583 din 16.08.2004, emis de ORC de pe langa tribunalul Cluj; seria B nr. 4056540;
- Certificat constatator nr.26712/01.04.2020, emis de ORC de pe langa tribunalul Cluj;
- Contract de subanchiriere spatiu , nr.6/30.01.2020, incheiat cu SIALTPRO SRL, in calitate de locator in locatia Hala de productie str. Traian Vuia, nr. 204, jud. Cluj;
- Act aditional la Contractul de subanchiriere nr. 6/30.01.2020, pentru prelungire teremen de valabilitate;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzata
- 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 functionare a instalatiilor si dotărilor de protectie a mediului;
- desfasurarea activitatilor generatoare de zgomot in spatii inchise, izolate fonic,
- **colectarea separată și controlată a deșeurilor** pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, **este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor**
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament 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);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Generatorii de uleiuri uzate:

- 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
- 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 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;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap.7 Manipularea și depozitarea, conform Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- eliminarea deșeurilor colectate/sortate doar de către operatori autorizați, pe baza 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 oricărui reziduu poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor 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 responsabil în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;
- 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, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- 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 modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,
 - Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- STAS 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordin 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sanitate publică privind mediul de viață al populației cu modificările și/sau completările ulterioare ;
- **Legea 92/2021 privind regimul deșeurilor;**
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- OUG nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor
- 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 de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- 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;
- 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile din ambalaje;
- Legea nr. 241/2006(R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin OUG nr. 13/2008;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 , cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia,
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea Ordinului nr.3299/28.august 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosfera
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea , evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase; Modificată și completată cu legea nr. 263/2005 și Legea nr. 254/2011;

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea 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 a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150/2020 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 minim 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.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

I. Activitatea autorizată:

- Fabricarea altor masini si utilaje de utilizare generala n.c.a (utilaje pentru biocomponente- echipamente de mixare si dozare pentru industria termopanelor, industria auto, aviatie, etc.);
- Fabricarea altor masini si utilaje specifice (tablouri de comanda utilaje);
- Operatiuni de mecanica generala (asamblare prin sudare, gaurire, infiletare, ajustare pe strung, etc)
- Comercializare accesorii pentru utilaje;

la punctul de lucru situat in municipiul Cluj-Napoca, str. Traian Vuia, nr. 204, Hala C, jud. Cluj;

CodCAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2829	Fabricarea altor masini si utilaje de utilizare generala n.c.a (utilaje pentru biocomponente- echipamente de mixare si dozare)	8	buc./luna
2899	Fabricarea altor masini si utilaje specifice (tablou de comanda utilaje)	25	buc./luna
2562	Operatiuni de mecanica generala	-	-

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

Activitatea se desfasoara intr-un spatiu subanchiriat de la SIALTPRO SRL, conform contract de subanchiriere , nr. 6/30.01.2020, la punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Traian Vuia, nr. 204, Hala C, jud. Cluj;

Suprafata totala este de **871,95 mp** si este impartit astfel:

- **Spatiu de productie si depozitare – S=524mp**
- Spatiu birouri, sala conferinta, 2 toalete, hol si bucatarie la parter- S=168,9 mp;
- Zona vestiare cu S=24,30 mp;
- Spatiu birouri, 2 bai si bucatarie cu S=128 mp;

Dotari:

- Aparat de sudura MIG-MAG tip Castelin Eutectic– 1buc
- Strung universal Prawema – 1 buc.
- Strung universal KNUTH – 1buc.
- Electrocompresor ATLAS tip GA 15 VSD – 1 buc;
- Masina de gaurit OTTO MULLER – 1 buc.

Mijloace de manipulare:

Motostivuator pe GPL (butelii gaz- capacitate 20 litri) - 1 buc.;

Alimentarea motostivuatorului din dotare se face prin achizitionarea buteliei cu GPL (20 litri) si predarea la schimb a buteliei care s-a golit. fara a face stocuri pe amplasament.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: 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	Suruburi	Materie primă	3500	Buc./luna		Producție	în depozitul de materii prime și materiale	N
Alte materii	Subansamble/ Framuri	Materie primă	8	Buc./luna		Producție	în depozitul de materii prime și materiale	N
Alte materii	Suportii	Materie primă	1500	Buc./luna		Producție	în depozitul de materii prime și materiale	N
Alte materii	Cilindrii	Materie prima	700	Buc./luna		Producție	în depozitul de materii prime și materiale	N
Alte materii	Distanțiere	Materie prima	1500	Buc./luna		Producție	în depozitul de materii prime și materiale	N
Alte materii	Pompe	Materie prima	16	Buc./luna		Producție	în depozitul de materii prime și materiale	N
Alte materii	Furtun	Materie prima	50	Buc./luna		Producție	în depozitul de materii prime și materiale	N
Alte materii	Ulei pentru transmisii mecanice MOL Hykomol 90	Materiale auxiliare	100	litri/ an		echipamente, utilaje	Depozit materii prime, spatiu inchis	P
Alte materii	Material de testare SIKAFLEX 291	Materiale auxiliare	1200	litri/ an		Echipamente realizate	Depozit materii prime, spatiu inchis	P
Alte materii	Cutii Carton	Ambalaje	20	kg/aluna		Ambalare	80mpone de materii prime	N
Alte materii	Folie plastic	Ambalaje	15	Kg/luna		ambalare	80mpone de materii prime	N
Alte materii	GPL	Combustibil	40	Litri/luna		Motostivuit or pe GPL	Nu se depoziteaza	P

3. Utilități – apă, canalizare, energie

Utilitățile sunt refacturate de către SIALTPRO SRL, conform contract de subanchiriere.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa- alimentare	Din rețeaua publică de alimentare cu apă potabilă a localității (utilizată în scop menajer și pentru igienizarea spațiilor)	15	mc/luna
Evacuare ape	Racord la rețeaua de canalizare publică (ape menajere și ape pluviale)	15	mc/luna
Energie electrică	Rețeaua de alimentare existentă în zonă (pt . iluminare și utilaje)	2800	Kw/luna
Energie termică	Gaz metan :- pentru funcționarea a: - 1 centrala termică :cu tiraj forțat, care asigură încălzirea birourilor și apa caldă la grupurile sanitare și vestiare (35 kw) 1- aéroterma pe gaz pentru încălzire hală (90 kw)	686	mc/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității
Societatea T-S-I.RO SRL este filiala a societatii T-S-I.DE Germania si desfasoara activitati de productie si comercializare a echipamentelor de mixare si dozare pentru aceasta societate , conform planurilor primite.

Activitatea consta in:

- **Primirea comenzilor de la client;**
- **Aprovizionarea** cu materie prima: scule, 9omponent9 subansamble/**9omponent** necesare asamblarii echipamentelor (acestea se comanda la furnizori externi);
Materiile prime sunt achizitionate atat de pe piata interna cat si de pe piata Europeana, ambalate in ambalaje originale de la producator, in cutii de carton sau pungi de plastic .
- **Productia de echipamente**
 - **Asamblare prin sudare** (MIG/MAG) a componentelor achizitionate de la furnizori externi;
 - **Prelucrari mecanice:** mici ajustari cu ajutorul strungurilor din dotare, gaurire cu ajutorul masinilor de gaurit, insurubare accesorii pentru asamblare cu ajutorul masinii de insurubat actionata cu compresor de aer cu piston;
- **Verificarea functionarii echipamentelor asamblate**
 - Verificarea functionarii mecanice, electrice si electronice a utilajelor ;
 - Materialul de testare SIKAFLEX (adeziv pe baza de silicon), folosit pentru testarea echipamentelor este trimis de catre client in butoaie metalice de 200 litri, respectiv 20 litri. Dupa testare, materialul rezultat este depozitat intr-un sac de plastic amplasat intr-un recipient de metal. Materialul rezultat dupa testare impreuna cu cel ramas neutilizat, ambalat in ambalajele initiale, se trimit inapoi clientului cu echipamentul testat.
- **Livrarea produselor, facturarea;**
 - utilaje si 9omponent – livrare pe piatra externa;
 - componente – livrare pe piata interna;

Activitati externalizate: - activitatea de curatenie, este realizata de catre Cleaning For You, in baza contractului nr. 171/22.08.2018.

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

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Utilaje pentru Biocomponente	Echipamente de mixare si dozare pentru industria termopanelor, industria auto, aviatie,	8	buc./luna	Comercializare in baza comenzilor contractate
Alte masini si utilaje	Tablouri de comanda utilaje	25	buc./luna	
Accesorii	Accesorii pentru utilaje	25	buc./luna	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală acentralei (MW)
Gaz	Gaze naturale	686	mc/an	Centrala termica cu tiraj forțat	0,035
Gaz	Gaze naturale			Aeroterma pe gaz	0,090

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

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi; 5 zile/saptamana; 280 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

AER

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametrul u vârful (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X	Stereo70	Y	Stereo70
2829 2899	Cos evacuare gaze arse de la Centrala termica	3	0,15	0,15	Pulberi, Monoxid de carbon (CO), Oxizi de sulf (SO ₂), Oxizi de azot (NO ₂),	Centrala termica cu tiraj forțat	-	-	-	-	-
2829 2899	Cos evacuare gaze arse de la aeroterma pe gaz	7	0,35	0,35	Pulberi, Monoxid de carbon (CO), Oxizi de sulf (SO ₂), Oxizi de azot (NO ₂),	Aeroterma pe gaz cu tiraj forțat	-	-	-	-	-

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
Operatii de prelucrari mecanice	Pulberi metalice
Uleiurile emulsionabile	Vapori
Operatiile de sudare	Emisii sub forma de gaze
operatiile de testare a echipamentelor asamblate	Emisii sub forma de gaze

APA

Pretratare ape pe amplasament

Nu se pretrateaza ape pe amplasament.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- apele uzate menajere rezultate din igienizari și folosirea grupurilor sanitare interioare pentru personalul muncitor se evacueaza in rețeaua de canalizare din zona.
- apele pluviale sunt dirijate la rețeaua de canalizare a platformei industriale din zona

Tratare ape pe amplasament

Nu se trateaza ape pe amplasament.

SOL

Zonele de producție au pardosea din beton. Utilajele sunt amplasate pe platforme betonate.

În zonă există rețea de canalizare pentru apele menajere și pluviale la care este racordat amplasamentul.

Deșeurile se stochează temporar în locuri amenajate în cadrul halei de producție.

Uleiul uzat este schimbat direct din utilaje, colectat în butoaie metalice amplasate pe cuve de retenție și ridicat de operatori autorizați.

Alți factori de mediu (după caz)

ZGOMOT si VIBRATII

Sursele de zgomot sunt reprezentate de utilajele care funcționează pe amplasament. Hala de producție este închisă, funcționează într-o zonă industrială, fără să existe un potențial impact asupra vecinătăților, din punct de vedere al zgomotului.

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

Activitatea se desfășoară într-o zonă industrială, în hala închisă, în spații betonate

- deșeurile se colectează în pubele plastic, containere metalice, etichetate și codificate corespunzător.

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

AER - Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

- În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.
- În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.
- Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

APA - Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată

- conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

SOL - Valori admise pentru sol

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

ZGOMOT

- conform Ord nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei ;
- emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie sa genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locatie sensibila, conf. SR10009/2017

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

Monitorizarea apei

Nu se monitorizeaza

Monitorizarea apei subterane

Nu se monitorizeaza

Monitorizarea solului

Nu se monitorizeaza

Monitorizarea Zgomotului

Nu se monitorizeaza

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
-----------	----------------	-------------------	-----------	----	-------------------------------------	----------------	---------------------



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

12.,01.01	Pilitura si span feros (bucati si resturi)	Operatiuni de mecanica generala	4700	kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13.02.05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor , transmisie si ungere	Întreținerea utilajelor	70	Litri/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.01	Deseuri de ambalaje de Hârtie si carton	Ambalarea materiilor prime și auxiliare (cutii carton)	450	kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.02	Deseuri de ambalaje de plastic	Ambalarea materiilor prime și auxiliare	220	kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.10*	Deseuri de ambalaje cu continut de substante periculoase.	Ambalaje ulei de motor	2	kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20.03.01	Deseuri municipale amestecate (deseuri menajere)	Activitate personal	48	mc/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Nota: Orice alte deseuri necodificate prin autorizatie si generate din activitate, se vor codifica conform prevederilor HG 856/2002, urmand a fi stocate corespunzator si predate operatorilor economici autorizati, care desfasoara activitati de tratare a deseurilor sau unui operator de colectare deseuri.

Ambalajele materialului de testare SIKAFLEX 291i folosit pentru testarea echipamentelor, materialul rezultat dupa testare, materialul ramas neutilizat se trimite inapoi clientului impreuna cu echipamentul testat . Nu rezulta deseuri din activitatea de testare echipamente.

2. Deșeuri colectate

Nu se colectează deseuri

Deșeuri comercializate

Nu se comercializează deseuri

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

3. Deșeuri stocate temporar

Nu se stocheaza deseuri

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se trateaza deseuri

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate-nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul

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

Deșeuri transportate

Cu respectarea prevederilor HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- Deseurile municipale sunt depozitate în pubele de plastic, pe platforma betonată, acoperită, din incinta. Acestea sunt preluate cu mijloace de transport ale operatorului de salubritate autorizat

- Deșeurile generate din activitate se vor transporta la operatorii economici care desfasoara activitati de colectare/valorificare/eliminare, cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, aparținând tertilor;

-Se vor folosi traseele cele mai scurte respectand principiul proximitatii, care presupune ca deseurile sa fie valorificate si /sau eliminate cat mai aproape de locul de generare si/sau cu cel mai redus risc pentru sanatatea populatiei si a mediului.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități) , sortarea și valorificarea celor reciclabile se va face prin unități specializate, conform legislației în vigoare (anexa 1 din HG 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor).

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	U.M
Hartie si carton	Cutii carton	20	kg/luna
Alte plastice	Folie	15	kg/luna

Din activitățile desfășurate rezultă

- deșeuri de ambalaje nepericuloase rezultate după utilizarea materiilor prime și a materialelor auxiliare:- deseuri hartie-carton, deseuri ambalaje plastic. Acestea se valorifica prin firme autorizate.

- deseuri de ambalaje periculoase – rezultate după utilizarea uleiurilor de transmisie și de ungere;

Pentru stocarea temporară a deșeurilor se utilizează:

- Containere metalice pentru șpan și alte resturi metalice
- Containere din plastic pentru deșeuri menajere și ambalaje colectate selectiv
- Butoaie metalice pentru uleiuri uzate
- Recipienti de plastic pentru alte deșeuri periculoase.

Ambalajele pentru stocarea temporară a deșeurilor se reutilizează.

Buteliile cu GPL (combustibil pentru motostivuator) se predau la schimb , pentru reumplere.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Se vor respecta prevederile din Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată de OUG 38/2016

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
amestec	Ulei pentru transmisii mecanice MOL Hykomol 90	100	litri/an		S2, S29, S60, S61
amestec	Gaz Petrolier Lichefiat (GPL)	40	litri/luna		H220, H280, H340, H350 Fara stocuri pe amplasament
amestec	Material de testare SIKAFLEX 291i	1200	Litri/an		H317 Materialul este trimis de client si se returneaza acestuia sdupa testare.

Nota: Materialul de testare SIKAFLEX 291i folosit pentru testarea echipamentelor este trimis de catre client special pentru ca echipamentele sa fie testate. Materialul rezultat dupa testare, materialul ramas neutilizat si ambalajele initiale se trimit inapoi clientului impreuna cu echipamentul testat .

2. Modul de gospodărire - se vor respecta prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor;

ambalare: ambalajele originale, etichetate corespunzător, cu semne caracteristice care avertizează ca substanțele sunt toxice, nocive, cu respectarea

Regulamentului nr. 1272/2008 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: asigurat de furnizori cu respectarea prevederilor din fișele de securitate.

Se realizează cu mijloace de transport rutiere autorizate ADR.

depozitare: se aprovizionează cantitatea minimă și se depozitează în fiecare hală, în spațiu bine delimitat, cu pardoseala betonată, în tăvi cu rol de cuve de retenție, în ambalaje originale, închise ermetic, separate de restul materialelor, departe de materiale incompatibile.

folosire/comercializare: materiile se utilizează din ambalaje individuale originale, cu luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă, prin solicitare către producătorul/ importatorul/ distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei cu date de securitate.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Chimicalele sunt ținute în regim special, în magazie, sub cheie și cu evidența proprie, respectându-se prevederile reglementarilor în vigoare, privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.

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

- 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. Instalațiile, 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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – Nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate-Nu este cazul

Sisteme de siguranță existente-Nu este cazul

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, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, 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

- 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 .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- 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.
- raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje până la data de 25 februarie pentru anul precedent;
- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de către reprezentanții Agenției de Protecția Mediului Cluj;
- în cazul poluărilor accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la Dispeceratul APM Cluj serviciu permanent, tel. 0766-868594 ;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.	anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.
2.	Deseuri de ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie-25 februarie	Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3.	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie – 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
4.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012	anual	1 februarie –31 mai	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (**saptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**

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

**SEF SERVICIU CFM,
Biolog Dr. Paul BELDEAN**

**Intocmit,
Cons. Lacrimioara CIUI**

Cons.

Data: xx.xx.2021, ora 12:30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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