

ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 50 din 30.03.2018

Revizuita la data de

12.09.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. AMBAFLEX MANUFACTURING S.R.L.**, cu sediul și activitatea în comuna Jucu, sat Juc-Herghelie, Parc Logistic TRC Cluj, nr. 69B, Corpul C4 (Modul 1 și 2) și Corpul C1 (Modulul 2 și 3), jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu numărul 7916/30.03.2023.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Titular: S.C. AMBAFLEX MANUFACTURING S.R.L.,

pentru funcționarea : Fabricarea de benzi transportoare în spirală,

Punct de lucru : comuna Jucu, sat Juc-Herghelie, Parc Logistic TRC Cluj, nr. 69B, Corpul C4 (Modul 1 și 2) și Corpul C1 (Modulul 2 și 3), jud. Cluj

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2822	Fabricarea echipamentelor de ridicat și manipulat	2922	Fabricarea echipamentelor de ridicat și manipulat
2561	Tratarea și acoperirea metalelor	2851	Tratarea și acoperirea metalelor
2562	Operațiuni de mecanică generală	2852	Operațiuni de mecanică generală

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
RESCHEMBARE

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație întocmită de SC.Imagpro Quality SRL
- Autorizația de Mediu nr 50/30.03.2018 emisă de APM Cluj
- Contract de închiriere nr.1997/16.10.2019 și 2875/08.12.2020, încheiat cu SC Transilvania Construcții SA
- Contract de prestări servicii nr.45A / 05.08.2022, privind colectarea, transportul și valorificarea deșeurilor încheiat cu SC.IMAGPRO RECYCLE SRL
- Contract de vanzare-cumpărare deșeuri rezultate din dezafectură ori dezmembrări încheiat cu SC REMAT Brașov SA
- Contract de prestare a serviciului de salubritate încheiat cu SC.Supercom SA
- Fișe tehnice de securitate
- Anunț mediatizare solicitare obținere autorizație de mediu
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă
- OP din data de 28.03.2023 emis de către UniCredit Bank, reprezentând tarif emisie revizuire autorizație de mediu, în cuantum de 250 lei

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare- emis de ORC Cluj, CUI 36580405, J12/3534/2016
- Certificat constatator nr.405060/11.04.2023 emis de ORC Cluj

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru 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;
- de întreținere în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

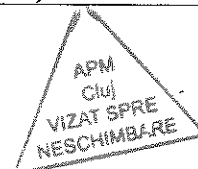
- întreținerea în stare optimă de funcționare a echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților, a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor din dotare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:

- de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;

- de înregistrare a tuturor acestor incidente și de păstrare a înregistrărilor privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;

- reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea numai după remedierea acesteia;

- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare și a echipamentelor și instalațiilor de preepurare a apelor uzate generate pe amplasament pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei subterane;

- interzicerea evacuării oricărei substanțe sau materii care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afara acestuia;

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;

-colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație 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

-Producatorii de deseuri nepericuloase, unitatile si intreprinderile prevazute la art. 34, producatorii de deseuri periculoase si unitatile si intreprinderile care colecteaza sau transporta deseuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori actioneaza in calitate de comercianti si de brokeri de deseuri periculoase si nepericuloase **țin o evidenta cronologica lunara, o publica in format tabelar si o pun la dispozitia agentiei judetene pentru protectia mediului electronic in sistemul pus la dispozitie de ANPM, pana la 15 martie anul urmator raportarii**, precum si la cerere autoritatilor competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificările și completările ulterioare*, Art. 48. - (1)

- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă 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);

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;

- interzicerea depozitării definitive și/sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;

- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparatelor periculoase utilizate pe amplasament;

- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror materii sau reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;



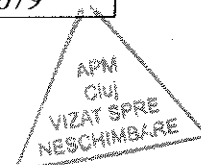
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- manipularea substanțelor/preparatelor periculoase se va face astfel încât să nu se polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic, respectându-se prevederile fișelor tehnice de securitate; se va asigura îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- alimentarea utilajelor/instalațiilor cu carburanți, schimburile/completările de ulei și/sau alte operațiuni care ar putea produce poluarea mediului doar în zone special amenajate în acest sens
- deținerea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- asigurarea că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din vecinătatea amplasamentului;
- încadrarea nivelului de zgomot în limitele prevăzute de SR 10009/2017
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- obținerea/actualizarea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- se vor respecta condițiile prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu toate modificările și completările ulterioare;
- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 2014/955/ UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin Legea nr. 31/2019;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat de Ordinul nr. 520/2019;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, modificată și aprobată prin Legea 249/2013;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmclj.anpm.ro

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



- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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

I. Activitatea autorizată

Fabricarea de benzi transportoare în spirală; comuna Jucu, sat Juc-Herghelie, Parc Logistic TRC Cluj, Nr. 69B, Corpul C4 (modulul 1 și 2) și Corpul C1 (modulul 2 și 3), județul Cluj

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

Suprafața amplasament are următoarea structură funcțională :

Bilanț teritorial :

Corpul C4 :

Activitatea societății se desfășoară în hala de producție, depozitare și birouri, având regim de înălțime P+E, suprafața desfășurată de 6.375,9 m² compusă din:

Nr. Crt.	Amplasare	Suprafețe (mp)	Destinație
1	Parter	1600	Spațiu sudură
		400	Depozit
		9	Vestiar femei
		12	Vestiar bărbați
		6	Grup social femei
		6	Grup social barbati
		90	Zona de sablare
		40	Zona tampon
		120	Vopsitorie
		1600	Zona de asamblare
		1952	Zona ambalare
		36	Sala de mese
		4	Bucătărie
2	La etaj	48	Birouri administrativ
		10	Hol
		6	Grup social bărbați
		4	Grup social femei
		1,5	Bucătărie
9	Sală ședințe		
3	Exterior	222,4	Platformă exterioară
4	Spații tehnice	200	Spații tehnice



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Corpul C1

Activitatea se desfășoară în hala de producție, depozitare și birouri având regim de înălțime de P+E cu o suprafață desfășurată de 6.206 m²:

Nr. Crt.	Amplasare	Suprafete (mp)	Destinație
1	Parter	2601	Spații sudură
		3425	Spații producție
2	La etaj	180	Birouri administrativ, grupuri sanitare, Sală sedință

Utilaje și echipamente :

Nr. Crt.	Tip utilaj/dotare	Cantitate /buc	Utilizare/activitate
1	Pod rulant 3,2 to	6	Producție
2	Compresor aer KASER	2	Producție
3	Stivuitoare	2	Producție
4	Reachtruck electric 2 to	1	Producție
5	Liza electrica	3	Producție
6	Transpaleta manuala	15	Producție
7	Transpaleta cu cantar	2	Producție
8	Transpaleta tip foarfeca	10	Producție
9	Manipulatoare electrice de 1,5 kW	27	Producție
10	Ghilotina	2	Producție
11	Masina de roluit	4	Producție
12	Cabină de sablare cu instalație de sablare blast pneumatica tip Blast Wizzard 98-240/2/CE	1	Producție
13	Cabina de vopsit	1	Producție
14	Aparate de sudura model KEMPACT Corgon	33	Producție
15	Echipamente de debitat (Flex)	50	Producție
16	Fierastrau cu banda	2	Producție
17	Instalație de stins incendiu	1	Stingere incendiu
18	Separator hidrocarburi	1	Producție
19	Instalații de climatizare	2	Ventilație hală
19	Diverse scule manual sau electrice de mana		Producție

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

Tip	Denumire	Incadrare	Cantitate	UM	Destinație/Utilizare	Mod Depozitare	Periculozitate
Alte materii	Metal (cilindrii, diverse piese metalice)	Materie prima	120	Tone / an	Productie	In spatiu special amenajat	N
Alte materii	Profile plastic	Materie prima	72	Tone / an	Productie	In spatiu special amenajat	N



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Alte materii	Diverse echipamente electrice (Motoare electrice)	Materie prima	900	Buc / an	Productie	In spatiu special amenajat	N
Alte materii	Diverse echipamente electrice (Senzori)	Materie prima	1900	Buc / an	Productie	In spatiu special amenajat	N
Alte materii	Grund poliuretanice	Materie auxiliara	2,5	Tone / an	Vopsire	In spatiu special amenajat	P
Alte materii	Vopsea poliuretanică (diverse culori in functie de comenzi si preferinte clienti)	Materie auxiliara	3,5	Tone / an	Vopsire	In spatiu special amenajat	P
Alte materii	Diluant	Materie auxiliara	1,3	Tone / an	Vopsire / degresare / curatare instalatii	In spatiu special amenajat	P
Alte materii	Intaritor	Materie auxiliara	1,45	Tone / an	Vopsire	In spatiu special amenajat	P
Alte materii	Sarma sudura	Materie auxiliara	5	Tone / an	Sudura	In spatiu special amenajat	N
Alte materii	Discuri smirghel	Materie auxiliara	1.200	Buc/an	Productie	In spatiu special amenajat	N
Alte materii	Corgon 10	Materie auxiliara	3.000	mc/an	Sudura	In spatiu special amenajat	P
Alte materii	Corgon 18	Materie auxiliara	1.500	mc/an	Sudura	In spatiu special amenajat	P
Alte materii	Argon	Materie auxiliara	1.000	mc/an	Sudura	In spatiu special amenajat	P
Alte materii	Folie strech	Materie auxiliara	2,5	Tone / an	Ambalare produse finite	In spatiu special amenajat	N
Alte materii	Cutii carton	Materie auxiliara	900	Buc/an	Ambalare produse finite	In spatiu special amenajat	N
Alte materii	Ulei utilaje	Materie auxiliara	0,04	Tone / an	Mentenanța utilaje / echipamente	In spatiu special amenajat	P

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Conform contractului de închiriere nr.1997/16.10.2019 și 2875/08.12.2020, încheiat cu S.C. Transilvania Construcții S.A.; plata utilităților se face de către proprietarul amplasamentului și se refacturează către S.C. AMBAFLEX MANUFACTURING S.R.L.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	Energia electrica este asigurata prin intermediul rețelei locale pe baza de contract de inchiriere spatiu.	34	MWh
Apa	Alimentarea cu apă potabila și evacuare ape uzate, este asigurata prin contractul de inchiriere spatiu.	190	mc / lună
Canalizare	Descarcarea apelor uzate menajere se va realiza în colectorul existent pe amplasamentul parcului TETAROM III, cu ajutorul unei rețele de incinta. Evacuarea apei uzate este asigurata de catre SC TRANSILVANIA CONSTRUCTII SA conform contract de de inchiriere.	190	Mc/lună
Gaz	Energia termică este asigurată prin intermediul rețelei locale pe baza de contract de inchiriere spatiu.	21500	mc/ lună

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

- Recepția materiei prime și depozitarea în hala de producție;
- Debitarea produselor de fier (coloana spiralei);
- Sudarea de componente metalice pe coloana spiralei (se desfășoară în departamentul de sudură, situat la parter, delimitată printr-un perete metalic de zona de depozitare);
- Curățarea/finisarea suprafețelor metalice prin sablare (suflare abrazivă a suprafețelor de metal); se realizează cu ajutorul alicelor metalice care sunt propulsate cu ajutorul unui jet de aer comprimat spre suprafețele de prelucrat;
- Vopsirea pieselor (se realizează în mediu închis);
- Uscarea pieselor;
- Asamblarea pieselor pe scheletul metalic;
- Testarea produselor (cel puțin 6 ore);
- Ambalarea produsului cu folie stretch și alte tipuri de material plastice;
- Depozitarea în zona amenajată depozitării;
- Livrarea produsului finit.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate (tip arie, cod arie protejată): - Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produse Finit	Benzi transportoare în spirală	900	Buc/lună	Clienți



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție

Tip centralei	Combustibil	Cantitate	UM	Puterea nominală a centralei (kW ₀)
2 Aeroterme	Gaz metan	2000	mc/lună	0,065

Pentru prepararea apei calde: boilere electrice de 1000 litri – 1 bucată și 120 litri – 3 bucăți

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
3311	Repararea articolelor fabricate din metal
3312	Repararea mașinilor
3320	Instalarea mașinilor și echipamentelor industriale
4669	Comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente
4690	Comerț cu ridicata nespecializat
5210	Depozitări
5224	Manipulări

8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile / an.

Personalul angajat este 123 persoane: 21 persoane TESA și 102 persoane în unitatea de producție. Programul de lucru stabilit este de 2 schimburi/zi, 8 ore/schimb, 5 zile/săptămână.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

AER:

- Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.
- Cameră de vopsire cu sisteme de protecție (aerul încărcat cu particule este aspirat prin canale de aspirație, după care sunt trecute printr-un filtru G3, realizându-se reținerea particulelor; aerul filtrat este evacuat în atmosferă prin tubulatură).
- Instalația de sablare este prevăzută cu o instalație care aspiră aerul încărcat cu particule. Aerul încărcat cu particule este aspirat din cabina de sablare apoi este trecut printr-un filtru clasa G3, realizându-se reținerea particulelor; aerul filtrat este reintrodus la sablare.



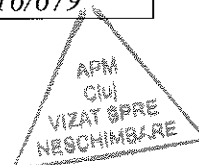
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Cod CAEN Rev.2	Denumire Coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipamente depoluare	Eficiență	X stereo70	Y stereo70
2561	Coș evacuare gaze arse, aeroterme pe gaz	5,00	0,45	0,45	Monoxid de Carbon				
2561	Coș evacuare gaze arse, aeroterme pe gaz	5,00	0,45	0,45	Oxizi de azot				
2561	Cos evacuare gaze arse, aeroterme pe gaz	5,00	0,45	0,45	Oxizi de sulf				
2561	Cos evacuare gaze arse, aeroterme pe gaz	5,00	0,45	0,45	TSP (Particule în suspensie totale)				
2561	Noxe de la cabina de vopsire	5,00	1,00	1,00	Compuși organici volatili nemetanici	Filtre			
2561	Noxe de la cabina de vopsire	5,00	1,00	1,00	Pulberi totale	Filtre			

COV-urile se încadrează: COV clasa 2, COV clasa 3, COV clasa 2 + clasa 3.

Cabina de vopsire este prevăzută cu sistem de filtrare Paint Shop clasa G3 și sistem de filtrare a gazelor calde clasa G4, grup de aspirație cu un volum de 20000 mc/h, tubulatură de evacuare cu un diametru de 1 m și o lungime de 5 m.

Tubulatura de eliminare a gazelor arse nu este comună cu cea de eliminare a aerului din cabina de vopsire.

Alte surse de poluare: - Nu este cazul

APA:

Nu este cazul.

Pretratare ape pe amplasament

Nu se pretratează ape pe amplasament.

Ape uzate: rețeaua de canalizare internă a Parcului Industrial TETAROM III; apele menajere se elimină în rețeaua internă de canalizare apoi se descarcă gravitațional prin colectorul existent în rețeaua de canalizare a comunei Jucu. Apele uzate de la grupurile sociale se descarcă printr-o rețea independentă de canalizare.

Apele meteorice se descarcă printr-un sistem vacuumatic de drenaj al apelor pluviale de unde, prin intermediul rigolelor și al gurilor de scurgere, sunt conduse spre separatorul de hidrocarburi și apoi sunt descărcate în sistemul de canalizare al comunei Jucu.

SOL:

Spațiul de depozitare are suprafața impermeabilizată — platformă betonată; amestecurile periculoase sunt depozitate în ambalajele originale, pe platforma betonată, în spațiu special amenajat. Butelile de argon, stargon C10 și stargon C18 sunt depozitate în rastele, amplasat în spațiu special amenajat

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spații închise, betonate; sistem de climatizare; separator de hidrocarburi prevăzut cu filtru coalescent, dimensionat pentru un debit de 250 l/s; pubele (etichetate și codificate pe tipul de deșeu); saci de plastic recipienti de plastic, canistre metalice, instalații de stins incendii cu dotările necesare, zona de sudură este separată de zona de depozitare printr-un perete metalic.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității

- emisii de la cabina de vopsire - pulberi totale: maxim 50 mg/mc; total COV-uri clasa a 2-a (cu debit masic $\geq 2,0$ kg/h): maxim 100 mg/mc; total COV-uri clasa a 3-a (cu debit masic $\geq 3,0$ kg/h): maxim 150 mg/mc; total COV-uri clasele 2 + 3 (cu debit masic ≥ 3 kg/h): maxim 150 mg/mc;

- emisii de la focarele alimentate cu combustibil gazos;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
2561	Coș evacuare gaze arse, aeroterme pe gaz	Monoxid de Carbon	100,00	Miligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
2561	Coș evacuare gaze arse, aeroterme pe gaz	Oxizi de sulf	35,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
2561	Coș evacuare gaze arse, aeroterme pe gaz	Oxizi de azot	350,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
2561	Coș evacuare gaze arse, aeroterme pe gaz	TSP (Particule în suspensie totale)	5,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993

- emisiile din gazele de eșapament ale mijloacelor auto — respectarea H.G. nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase, cu modificările și completările ulterioare.

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.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Conform N.T.P.A. 002/2002 (consolidat în 2005) pentru calitatea apelor uzate/preepurate și a apelor menajere uzate descărcate în rețeaua de canalizare a localității, aprobat de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: - Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Conform Ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Valori admise pentru zgomot

Conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației conform STAS 10009/2017 privind limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Monitorizarea aerului:

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
2561	Noxe de la cabina de vopsire	Compuși organici volatili nemetanici totali	Discontinua	anuala	Conform Ordinului 462/1993; COV
2561	Noxe de la cabina de vopsire	Pulberi totale	Discontinua	anuala	Conform Ordinului 462/1993

Monitorizarea apei - Nu se monitorizează

Monitorizarea apei subterane - Nu se monitorizează

Monitorizarea solului - Nu se monitorizează

Monitorizarea zgomotului - Nu se monitorizează

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale 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.Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
07 02 13	Deșeuri de material plastice	Producție	10	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 01 17*	Deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu	Mentenanță	4	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase						numerotate de la R1 la R11
12 01 01	Deșeuri de pilitură și șpan feros	Producție	64	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 05	Deșeuri de pilitură și șpan de material plastic	Producție	1	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 17	Deșeuri de material de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16	Sablare	1	Tone/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, de transmisie și de ungere	Mentenanța echipamentelor	0,02	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje din hârtie și carton	Materie prima aprovizionare	15,5	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de material plastic	Materie prima aprovizionare	1,3	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaje de lemn	Materie prima aprovizionare	9,8	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Mentenanță	3	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Absorbantți, materiale filtrante(inclusiv	Mentenanță	3,5	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	filter de ulei fără alta specificație), material de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase						dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeurii municipale amestecate	Activitate societate	60	mc/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeurii în vederea efectuării oricărei dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): - Nu este cazul
Deșeurii de echipamente electrice și electronice colectate - Nu este cazul
Deșeurii de baterii și acumulatori colectate Nu este cazul

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): - Nu este cazul

4. Deșeurii tratate (valorificate/eliminate): - Nu este cazul

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

- deșeurile menajere sunt preluate de firmă de salubritate cu mașini speciale din dotare;
- deșeurile valorificabile - sunt transportate de către firme autorizate cu mijloacele de transport proprii;
- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase sunt eliminate prin firme specializate autorizate;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Prin societăți autorizate

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare

8. Ambalajele folosite - tipuri și cantități:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Cutii carton	Diverse cutii carton (import sau achiziții intracomunicare)	14,93	tone/an
Materiale plastice	Folie stretch, banda scoch (import sau achiziții intracomunicare)	06,86	tone/an
Metal	Chingi metal (import sau achiziții intracomunicare)	0,158	tone/an
Lemn	Paleți	18,799	tone/an

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016 și OU nr. 5/2019;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- Buteliile argon, stargon C10, și stargon C18 se retrimite la furnizor pentru reumplere
- prin operatori autorizați;
- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează furnizorilor sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități):

Tip	Substanță chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol
Alte materii	Grund epoxidic	2,5	Tone / an	H226, H304, H315, H319, H332, H335, H336, H400, H410, H411, EUH066
Alte materii	Vopsea poliuretanică	3,5	Tone / an	H225, H226, H304, H312, H315, H319, H332, H335, H336, H373, H411, H412, EUH066
Alte materii	Corgon 10	3.000	mc/an	H280, H281
Alte materii	Corgon 18	1.500	mc/an	H280, H281
Alte materii	Argon	1.000	mc/an	H280
Alte materii	Diluant	1,3	Tone / an	H226, H302, H304, H315, H318, H335, H336
Alte materii	Intaritor	1,45	Tone / an	H226, H302, H304, H312, H332, H335, H336, H411, EUH066

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- **depozitare:** în ambalajele originale, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se utilizează în activitatea desfășurată

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele 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;
- ___ - Buteliile de oțel pentru gazele tehnice, după golire, se trimit la furnizor pentru reumplere; buteliile defecte se repară;
- ___ - Depozitarea buteliilor se face în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile); recipientele butelii vor fi depozitate cu capacul de la racordul robinetului și capacul de protecție înșurubate; buteliile pline vor fi depozitate în zone separate față de buteliile goale; zonele respective vor fi prevăzute cu inscripții care să indice "Butelii pline", respectiv "Butelii goale",

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 evacua zona afectată, apoi se va asigura aerisirea adecvată și se va elimina sursele de aprindere;
- ___ - Existența planului de intervenție pentru situații de poluări accidentale;
- ___ - Respectarea instrucțiunilor din fișele de securitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

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

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților - nu este cazul;

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

- ___ - datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj;
- ___ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel 0766868594;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4:	anual	1 ianuarie - 15	Chestionar 4: PRODDDES – completat de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.		martie	producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3299/2012	anual	15 ianuarie – 15 martie	Inventare locale de emisie

___ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificările și completările ulterioare*, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, **electronic**, în sistemul pus la dispoziție de ANPM;

___ - 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, 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.

Prezenta autorizație de mediu conține (19) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**



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

**Întocmit,
Ing. Luisa OPREA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



