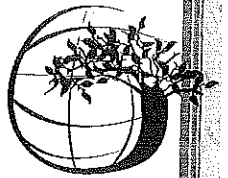




ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Cluj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 198 din 10.07.2020
Revizuită la data de 10.08.2023

Titularul activității: SC GLOBAL ENERGY PRODUCTS SRL
Adresa: Str. B-dul Muncii, Nr. 18, Cluj-Napoca, Judetul Cluj
Punct de lucru: SC GLOBAL ENERGY PRODUCTS SRL
Locația activității: Str. B-dul Muncii, Nr. 18,18B Cluj-Napoca, Judetul Cluj
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2511	Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice	172	2811	Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice		
2561	Tratarea si acoperirea metalelor	178	2851	Tratarea si acoperirea metalelor		
2562	Operatiuni de mecanica generala	179	2852	Operatiuni de mecanica generala		
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a.	187	2875	Fabricarea altor articole din metal		
3312	Repararea masinilor	206	2956	Fabricarea altor masini si utilaje specifice		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Cluj
Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

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
NESCIMBARE

Data emiterii: 10.07.2020

Data revizuirii: 10.08.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de SC GLOBAL ENERGY PRODUCTS SRL, cu punctul de lucru din Str. B-dul Muncii, Nr. 18, Cluj-Napoca, Judetul Cluj, prin SC.Mabeco SRL înregistrată la APM Cluj cu nr.15666/07.07.2023, precum și a documentației inițiale înregistrată la APM Cluj cu nr. 27790/19.12.2019, SIM nr.654/19.12.2019, completată cu documentația nr.11540/15.05.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC GLOBAL ENERGY PRODUCTS SRL, cu punctul de lucru din Str. B-dul Muncii, Nr. 18, 18B Cluj-Napoca, Judetul Cluj,

Documentația pentru revizuire conține:

- Autorizația de mediu nr.32/10.02.2010, revizuită la data de 22.03.2013, revizuită la data de 13.05.2014, revizuită la data de 15.06.2016, emisă de către APM Cluj-în original
- Autorizația de mediu nr.198/10.07.2020, emisă de către APM Cluj-în original
- Decizie nr.273/10.04.2023 reprezentând viza anuală pentru anul 2023-2024, emisă de către APM Cluj-în copie;
- Notificare nr.348/16.05.2023 emisă de către SC GLOBAL ENERGY PRODUCTS SRL;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de SC.Mabeco SRL-proiectant
- Contract de închiriere nr.570/01.07.2020 încheiat cu SC.Romtech Enterprise SRL
- Contract de furnizare utilități nr.114/08.10.2009, cu anexa nr.1, încheiat cu SC.Unimet-CUG SA;
- Act adițional nr.1 la Contractul de furnizare utilități nr.114/08.10.2009, încheiat între SC. Romtech Enterprise SRL și SC.Global Energy Products SA;
- Act adițional nr.2 la Contractul de furnizare utilități nr.114/08.10.2009, încheiat între SC. Romtech Enterprise SRL și SC.Global Energy Products SA;
- Contract furnizare gaze naturale nr.1003156336/2019.10/004679/0, cu anexa nr.1,, anexa nr.2, încheiat cu SC.E-ON Energie Romania SA;
- Contract de furnizare prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.52983/28.07.2014 încheiat cu SC.Compania de Apă Someș SA

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



10169

- Contract de prestări servicii de colectare a deșeurilor municipale pentru utilizatorii non-casnici nr.CJL101CJNAE-003685 din 26.01.2023, cu anexa nr.1,2,3 și 4, încheiat cu SC.Supercom SA;
- Act adițional nr.1 la contractul de închiriere nr.570/01.07.2020 încheiat cu SC.Romtech Enterprise SRL
- Act adițional nr.2 la contractul de închiriere nr.570/01.07.2020 încheiat cu SC.Romtech Enterprise SRL
- Act adițional nr.3 la contractul de închiriere nr.570/01.07.2020 încheiat cu SC.Romtech Enterprise SRL
- Contract de vânzare cumpărare nr.12/18.04.2019 încheiat cu SC.Dinamic Carting SRL;
- Contract de vânzare cumpărare nr.340/08.09.2022 , cu anexa nr.1, anexa nr.2, anexa nr.3, anexa nr.4, anexa nr.5, încheiat cu SC.Hamburger Recycling Romania SRL;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare și / sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr.2935/27.02.2020, cu anexa nr.1, anexa nr.2, încheiat cu SC.Jifa SRL;
- Contract de colectare deșeuri reciclabile nr.424/04.03.2022 încheiat cu SC.Leo Team SRL;
- Contract cadru de prestare servicii de implementare a obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului din data de 30.01.2019, cu anexa nr.1, anexa nr.2, încheiat cu ECO-X SA;
- Contract cadru de prestare servicii de preluare a responsabilității realizării obiectivelor anuale privind valorificarea și reciclarea deșeurilor de ambalaje nr.12963/03.10.2016 ,cu anexa nr.1,2,3, încheiat cu ECO-X SA;
- Act adițional nr.1 OREP/ianuarie 2019 la Contractul cadru de prestare servicii de preluare a responsabilității realizării obiectivelor anuale privind valorificarea și reciclarea deșeurilor de ambalaje nr.12963/03.10.2016 , încheiat cu ECO-X SA;
- Act adițional nr.5 OREP/16.12.2022 la Contractul cadru de prestare servicii de preluare a responsabilității realizării obiectivelor anuale privind valorificarea și reciclarea deșeurilor de ambalaje nr.12963/03.10.2016 , încheiat cu ECO-X SA;
- Plan de situație
- Plan de încadrare în zonă
- OP nr.642/05.07.2023 emis de către Raiffeisen Bank în cuantum de 250 lei, reprezentând tarif revizuire autorizație de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare nr. J12/553/10.03.2009 eliberat de ORC Cluj, CUI 25261397/10.03.2009
- certificat constatator nr. 747523/05.07.2023 eliberat de ONRC
- Certificatul Sistemului de Management emis de către DNV
- Raport Audit Deșeuri SC.Global Energy Products SRL întocmit de către SC.Mabeco SRL

Documentația inițială conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de SC.Global Energy Products SRL
- Contract de comodat nr.01.1/01.02.2014 încheiat cu SC.Austrex GMBH
- Contract furnizare gaze naturale nr.1003156336//2019.10/004679/0 încheiat cu EON Energie SA și anexe



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



- Contract de furnizare prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.52983/28.07.2014 încheiat cu SC.Compania de Apă Someș SA
- Contract de furnizare utilități nr.114/08.10.2009 încheiat cu SC.Unimet CUG SA
- Notificare nr.808/02.04.2018 către SC.Global Energy Products SRL emisă de către ROMTECH ENTERPRISE SRL cu privire la contractul de utilități și Act Adițional nr.1, nr.2
- Contract de vânzare-cumpărare nr.12/18.04.2019 de valorificare deșeuri metalice feroase, neferoase și nemetalice, încheiat cu SC.Dinamic Carting SRL
- Contract de prestări servicii de salubritate nr.3735/17.02.2011 încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Vereș SA și Act Adițional nr.2 la contract
- Contract prestări servicii nr.280/01.02.2017 preluare deșeuri, încheiat cu SC.Apisorelia SRL și act adițional nr.1, nr.2
- Contract de colectare deșeuri reciclabile fnr./01.02.2018, încheiat între SC.Leo Team SRL
- Protocol de colaborare din data de 14.07.2014 încheiat între Asociația RECOLAMP și SC.Global Energy Products SRL
- Fise tehnice de securitate
- Anunț mediatizare solicitare de emitere a autorizației de mediu
- Plan de situație
- Plan de încadrare în zonă
- OP nr.905/12.12.2019 emis de către Raiffeisen Bank reprezentând tarif emitere autorizație de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare nr. J12/553/10.03.2009 eliberat de ORC Cluj, CUI 25261397/10.03.2009
- certificat constatator nr. 17702/05.02.2019 eliberat de ORC Cluj

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului
- de utilizare eficientă a energiei
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului

II. desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului
- 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



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



- 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 **tin o evidenta cronologica lunara, o publica in format tabelar si o pun la dispozitia agentiei judetene pentru protectia mediului electronic in sistemul pus la dispozitie de ANPM, pana la 15 martie anul urmator raportarii**, precum si la cerere autoritatilor competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificările și completările ulterioare*, Art. 48. - (1)
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului
- uleiul uzat nu se folosește pentru producerea de căldură în sobe sau centrale termice
- solicitarea de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de siguranță pentru toate substanțele și preparatelor chimice periculoase utilizate și deținute, elaborate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea , evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice
- 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 întregii cantități numai operatorilor economici autorizați , colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia,
- nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului nici un tip de deșeu



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.to

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



- notificarea APM Cluj la modificarea tipului de substanțe periculoase și a cantităților folosite
 - menținerea în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor
 - inclusiunea echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență, într-un program de verificare periodică
 - anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență
 - deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării
 - se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase.
 - menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri
 - întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare
 - este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie
 - în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia
 - desfasurarea activitatilor generatoare de zgomot exclusiv in zone inchise, izolate fonic
 - asigurarea unei izolatii adecvate a instalatiei generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfasurarii activitatii;
 - organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot si vibratii în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonoc în spațiile urbane învecinate
 - luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit.
 - 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";
 - 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:**

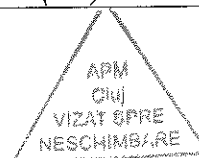


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



- OUG nr. 195 /2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului,
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
- Legea nr.278/2013 privind emisiile industriale
- Ordinul nr. 859/2005 pentru aprobarea unor ghiduri
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu toate modificările și completările ulterioare;
- 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.621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje modificată și completată cu HG nr. 1872/2006 și HG nr. 247/2011
- Ord.nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje
- 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;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;



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



- 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;
- 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



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



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

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

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

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

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



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



I. Activitatea autorizată

Atelier fabricare construcții metalice; tratarea și acoperirea metalelor; fabricarea altor articole din metal; operațiuni de mecanică generală; repararea mașinilor, Cluj-Napoca, B-dul Muncii nr.18, 18B, jud.Cluj

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

-suprafața totală este de 7202 m² din care construcție la sol 3240 m² reprezentând hala de producție 1 și hala de producție 2 în suprafață de 938m².

A.Hala 1-interior

Nr. crt.	Denumire utilaj/echipament	Caracteristici tehnice	Nr. buc	Zona de lucru/ Utilizare
1.	Pod rulant	Sarcină 160/50 tone, asigură manipularea pieselor în cadrul hălei de producție	1	Toate zonele de lucru
2.	Pod rulant	Sarcină 50 tone, 27,5 m Compus din : - Carucior cu motor 55 kW, 980 rpm; - Convertizor 75 kw, 160 A; - Limitator de cursa; - Limitator de sarcina - Mecanism deplasare pod cu motor 2x11 Kw - Frână electromagnetică - Limitator anticoliziune	1	Toate zonele de lucru
3.	Aparate sudură	Fronius Transynergic	9	Sudură
		Fronius Variosynergic	1	Sudură
4.	Cuptor tratare electrozi	Dryfast WED 48/400	1	Sudură
5.	Etuve păstrare electrozi	Dryfast WED 1/350	2	Sudură
6.	Pușcă pneumatică cu ace	IR 182LNA1	10	Sudură
7.	Masă trasat	Sistem de măsurare în coordonate 3D	1	Control dimensional
8.	Echipament examinare	Tiede 4000, Ferotest GW60 - Jug magnetic	6	Control nedistructiv
9.	Pompa PVC		1	Control nedistructiv
10.	Cuvă retenție		1	Control nedistructiv
11.	Aparate crăițuire	ARC-AIR - ARMADA 1000A JACKLE 700S INOTECH THMIG 600	6	Crăițuire
12.	Polizoare pneumatice	Atlas Copco Rodcraft RC 7025 Atlas Copco extins	8	Polizare
13.	Polizoare electrice	GGs 28 LC, GWS 15-125 GWS 17-123, GWS 22-230, MSf 843-1c, MSf0869-1d, MSh 0870-1c, MSh 0849-1z	134	Polizare
14.	Aparat șanfren	IK 12 BEETLE	1	Șanfrenare
15.	Aparat debitare	Fierăstrău cu bandă SHARK 260	1	Debitare
16.	Mașină de găurit	Cu talpă magnetică BOSCH	1	Găurire
17.	Masă montaj	4000 x 2000 mm	1	Construcții sudate
18.	Aspirator industrial	Big Brute	1	Toate zonele de lucru
19.	Unitate sablare cu	Volum 210 m ³		



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



	presiune	Cazan cu presiunea max 10 bar, vol 200l - Instalație de dozare a aerului - Cameră amestec material sablare - Con autoînchidere - Sistem de deplasare - Intrerupător SAPI cu sistem automat de alimentare	1	Sablare
20.	Unitate filtrare praf din cabina de sablare	Debit aer circulat 15.000 m ³ /h Suprafață filtrantă 165,24 m ² Putere ventilatoare 2x7,5 kW	1	Componentă a cabinei de sablare
21.	Cabina sablare	Dimensiuni: 7 m x 6 m x 5 m	1	Sablare
22.	Elevator cu cupe	Motor 0,75 kW	1	Componentă a cabinei de sablare
23.	Rezervor material sablare	0,8 m ³ material sablare	1	Componentă a cabinei de sablare
24.	Sistem curățare material sablare	Separator cu curățare în 4 trepte Putere motor 0,17 kW	1	Componentă a cabinei de sablare
25.	Sistem transport – tubulatura de la curatator la absorbție	Randament 18t/h Putere 3x1,1 kW	1	Componentă a cabinei de sablare
26.	Dulap electric de comanda	10 kw, 400 V, 50 Hz	1	Este utilizat pentru toate zonele de lucru
27.	Pirometre	Tip: Fluke	8	Sudură
28.	Diverse aparate control	Cântar digital	2	Control nedistructiv
		Durimetru	1	
		Aparat verificare strat vopsea	1	
		UV metru	2	
		Luxmetru	2	
		Magnetometru	2	
29.	Lampă UV	Maganaflex/Uniflux	6	Control Nedistructiv

B-Hala 1-exterior

Nr. crt.	Denumire utilaj/echipament	Caracteristici tehnice	Nr. buc	Zona de lucru/Utilizare
1.	Pod rulant	Sarcină de 80/20 tone	1	Toate zonele de lucru
2.	Compresor Kaeser	Tip: CS91 și CSd 102 Capacitate 7.94 mc/min	3	Compresoare – boxa special amenajată
3.	Cabină de sablare	6mx6mx5m	1	Sablare
4.	Vas presiune, din instalația de sablare	Tip C200 Capacitate abraziv metalic 800 kg Presiune lucru 6 bar Presiune max. aer comprimat 10 bar Consum aer – 6mc/min Volum 200 litri	1	Componentă a cabinei de sablare
5.	Filtru textil, cu autocurățire, din instalația de sablare	Suprafața filtrantă 50 mp Capacitate 9000 mc/h Ventilator 11kW Motor 0.16 kW	1	Componentă a cabinei de sablare
6.	Sistem recuperare abraziv cu vacuum AB710, din instalația de sablare	Siloz abraziv 1500l Cuvă aspirație Aspirator AB710M Debit aspirat 7800mm CA Presiune 7 bar	1	Componentă a cabinei de sablare
7.	Aparat crăițuire	Tip: ARMADA 1000A	2	Crăițuire
8.	Motostivuitor	Tip: Caterpillar DP 25 diesel	1	Toate zonele de lucru
9.	Tractor	Tip: TAF 654 motor U650 diesel	1	Toate zonele de lucru

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



10.	Autoturism	Marca: Dacia Logan	2	Întreaga activitate
-----	------------	--------------------	---	---------------------

C.Hala 2-interior

Nr. crt.	Denumire utilaj/echipament	Caracteristici tehnice	Nr. buc	Zona de lucru/ Utilizare
1.	Aparate sudură	Fronius Transynergic	2	Sudură
2.	Polizoare electrice	GWS 15-125	2	Polizare
3.	Aparat crăituire/polizare	Armada 1000A	2	Crăituire

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compozițiile	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Turbine	Altele	2056	t/an	Carboximet iceluloză, clorură de sodiu, glicolat de sodiu	Remediere defecțiuni	Spațiu special amenajat	Neperic.
Alte materii	Repere construcții metalice	Altele	15	t/an		Remediere defecțiuni	Pe amplasame nt	Neperic.
Alte materii	Piese bronz	Altele	3	t/an		Remediere defecțiuni	Pe amplasame nt	Neperic.
Alte materii	Sârmă de adaos pentru sudură	Altele	35	t/an		Sudare	Spațiu special amenajat	Neperic.
Alte materii	Electrozi sudură	Altele	200	kg/ an		Sudare	Spațiu special amenajat	Neperic.
Alte materii	Electrozi crai	Altele	6,5	t/an	Xilen C8- H10 55- 70%	Crăituire	Spațiu special amenajat	Neperic.
Alte materii	Discuri abrazive	Altele	4,5	t/an	Acetat de butyl, acetat de etil, ciclohexan on, distilat de petrol, pigment organic, dimetil eter	Polizare	Spațiu special amenajat	Neperic.
Alte materii	Soluție pentru examinare cu	Altele	70	kg/ an	Amestecuri de uleiuri	Producție/ examinare	Saci hartie, în magazie	Neperic.

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



	ultrasunete Niklancell Kleister G				rafinate cu aditivi	ultrasonnică		
Alte materii	Alice metalice	Altele	3	t/an	Acetilenă dizolvată	Sablare	Spațiu special amenajat	Neperic.
Alte materii	Motorină	Altele	800	kg/ an	Biogon O	Manipulare/ aprovizionar e	Nu se depoziteaza pe amplasame nt	Periculos
Alte materii	Soluție Carbozinc, Kemtek, Tectyl, Loctite, Intaritor	Altele	748	kg/ an	Argon 82%, Dioxid de carbon 18%	Protecție anticorozivă	Canistre plastic în magazie	periculos
Alte materii	Soluție Magnaflux, Den Braven Color Spray	Altele	481	kg/ an		Examinari nedestructive	Cutii carton în magazie	periculos
Alte materii	Diluanti	Altele	195	l/an		Curățare suprafțe piese	Bidoane metalice, magazie	periculos
Alte materii	Vopsea marcare defecte	Altele	20	kg/ an		Marcare defecte	Bidoane metalice, magazie	periculos
Alte materii	Uleiuri de motor, transmisie, ungere	Altele	350	l/an		Protecție anticorozivă	Canistre plastic, magazie	periculos
Alte materii	Butelii de acetilenă	Altele	500	kg/ an	Carboximet iceluloză, clorură de sodiu, glicolat de sodiu	Producție	Loc special amenajat în interiorul halei	periculos
Alte materii	Butelii de oxigen	Altele	500	kg/ an		Producție	Loc special amenajat în interiorul halei	periculos
Alte materii	Baterii de butelii cu corgon	Altele	8910	mc/an		Producție	Loc special amenajat în interiorul halei	Neperic.
Alte materii	Ambalaj carton		350	Kg/an		Ambalare piese recondiționa t remediate	În interiorul halei, magazie	Neperic.
Alte materii	Ambalaj de plastic		10	Kg/an		Ambalare piese recondiționa teremediate	În interiorul halei, magazie	Neperic.
Alte materii	Ambalaje de lemn		1200	Kg/an	Xilen C8- H10 55- 70%	Ambalare piese recondiționa teremediate	În interiorul halei, magazie	Neperic.

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



Alte materii	Ambalaje de metal	500	Kg/an	Acetat de butyl, acetat de etil, ciclohexanon, distilat de petrol, pigment organic, dimetil eter	Ambalare piese recondiționate	În interiorul halei, magazie	Neperic.
--------------	-------------------	-----	-------	--	-------------------------------	------------------------------	----------

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa-rețeaua de alimentare a municipiului Cluj-Napoca	250,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Evacuare ape uzate menajere-Rețeaua de canalizare a municipiului Cluj-Napoca	100,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Evacuare ape pluviale -Rețeaua de canalizare a municipiului Cluj-Napoca	100,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Ape uzate rezultate în urma procedului de examinare cu lichide penetrante și cu particule magnetice. Se colectează în cuve de retenție și se depozitează temporar în recipiente etanși cu capacitatea de de 170 litri	170,00	Litri/an
Energie	Alimentarea cu energie electrica-Racord de 0,4KV din rețeaua Electrica SA	840,00	MWh/an
Energie	Energie termică-CT proprie pe gaz JUNKERS tip ZCS-28-3MFA, cu P=28KW, presiune nominala de 1,5 bari. Arzatoare tehnologice pe gaz pentru incalzit piese-75 bucx1mc/h, puterea nominala PN=0,35bar	2010,00	MWh/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Vopsirea se realizează în colaborare cu SC.Gormet SRL, la sediul SC.Gormet SRL

Descrierea proceselor de producție

a) Hala 1 de producție autorizată, 3240 mp, activități interioare:

Zone de lucru:

- Zone de sudură, pentru sudarea materialelor metalice
- Zona de control dimensional, constând în inspecția vizuală a pieselor, porțiunile de piese cu defecte fiind marcate cu spray colorat și masă de trasat cu sistem de măsurare în coordonate 3D
- Zona de control nedistructiv, constând în identificarea defectelor prin:
 - metoda cu ultrasunete, prin folosirea unui cuplant de tip pastă, care asigură umezirea suprafețelor examinate;

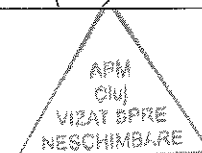


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



- metoda cu particule magnetice;
- metoda cu lichide penetrante, pentru piesele din bronz, utilizând degresant, dezvoltant și penetrant.
- **Zona de crăițuire**, adică eliminarea defectelor profunde prin crăițuire, utilizând electrozi de crăițuire și aer comprimat
- **Zona de polizare**, unde are loc polizarea și cosmetizarea suprafețelor, utilizând discuri abrazive
- **Zona de șanfrenare, debitare, găurire și asamblare construcții sudate**
- **Zona de sablare** – curățarea suprafețelor pieselor prin alicare. Aceasta este formată din cabină de sablare, unitate de sablare cu presiune, unitate de filtrare a prafului din cabina de sablare, sistem de recuperare a materialului de sablare, 3 unități de antrenare racleți și dulap electric de comandă.
- **Zona de depozitare mijloace de întreținere și curățenie.**

b) Hala 2 de producție, 938 mp, activități interioare:

- **Zone de sudură**, pentru sudarea materialelor metalice
- **Zona de crăițuire**, adică eliminarea defectelor profunde prin crăițuire, utilizând electrozi de crăițuire și aer comprimat
- **Zona de polizare**, unde are loc polizarea și cosmetizarea suprafețelor, utilizând discuri abrazive

c) Hala 1 de producție autorizată, 3024 mp, activități exterioare:

Zone de lucru:

- **Zona de depozitare** – este o platformă betonată și acoperită care cuprinde pod rulant Q=80/20 t, funcția acestuia fiind de manipulare a pieselor la/ de la stația de sablare.
- **Zona de sablare** – curățarea suprafețelor pieselor prin aplicare, fiind formată din cabina de sablare și instalație de sablare cu saleză și filtru cu saci textili, sistem recuperare abraziv cu vacuum. Rolul sacilor este de filtrare a aerului de praf la ieșirea din cabina de sablare și sunt cu autocurățare, iar sistemul recuperare abraziv asigură reutilizarea alicelor folosite după filtrarea impurităților, prafului, oxizilor metalici, rugină.
- **Zona compresoare** – producere aer comprimat pentru activitatea de sablare, crăițuire și curățare a suprafețelor, utilizând aer comprimat
- **Zona de recepție**, unde se realizează tăierea bolțurilor de ridicare și a urechilor de prindere la piesele turnate care intră pe amplasament, înainte de a intra în fluxul tehnologic, în hala de producție;
- **Zona de depozitare** a produselor din lemn și a deșeurilor – platforma betonată
- **Zona de parcare** a mijloacelor de transport.

d) Hala 2 de producție, activități exterioare:

Nu se vor organiza zone de lucru în exteriorul halei 2, ci se vor utiliza zonele existente și autorizate deja, aferente halei 1.

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată
----------	-----	----------------

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



5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Recondiționare, remediere și recuperarea pieselor turnate(turbine)	2100,00	Tone/an	beneficiari
Alte produse	Recondiționare, remediere și recuperare piese din bronz	3,50	Tone/an	beneficiari
Alte produse	Construcții metalice sudate	15,00	Tone/an	beneficiari

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Gaz metan	22000,00	Metri cubi/luna	JUNKERS , P=28kw	0,028

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
8559	Alte forme de învățământ n.c.a.
7022	Activități de consultanță pentru afaceri și management
4329	Alte lucrări de instalații pentru construcții
5210	Depozitari

8. Programul de funcționare

3 schimburi/zi, 24 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 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

Pentru încălzirea pieselor pentru procesul tehnologic se folosesc arzătoare tehnologice pe gaz-75 bucx1mc/h



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	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2511	-kit evacuare tiraj forțat	1,50	0,15	0,15	Pulberi totale	kit	100,0 0	395999, 00	589367, 00
2511	-kit evacuare tiraj forțat	1,50	0,15	0,15	Monoxid de Carbon	kit	100,0 0	395999, 00	589367, 00
2511	-kit evacuare tiraj forțat	1,50	0,15	0,15	Oxizi de sulf	kit	100,0 0	395999, 00	589367, 00
2511	-kit evacuare tiraj forțat	1,50	0,15	0,15	Oxizi de azot	kit	100,0 0	395999, 00	589367, 00

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

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

Alți factori de mediu (după caz)

zgomot – conf. SR 10009/2017 privind acustica urbană și conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014536/1997 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă



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



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

- deșeuri de tip menajer-se colectează în pubele închise și se evacuează prin serviciul de salubritate;
- deșeuri tehnologice-se colectează selectiv în containere, pe platformă betonată și se evacuează prin firme specializate și autorizate;
- platformă betonată

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

apa - pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare: conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
2511	-kit evacuare tiraj forțat	Pulberi totale	5,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993
2511	-kit evacuare tiraj forțat	Monoxid de Carbon	100,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993
2511	-kit evacuare tiraj forțat	Oxizi de sulf	35,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993
2511	-kit evacuare tiraj forțat	Oxizi de azot	350,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

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

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 sol

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

III. Monitorizarea mediului

Nu se monitorizează

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Monitorizarea solului

Nu este cazul

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

-datele prezentate din prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentantii APM Cluj.

-poluari accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului in zona – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel 0766-868594

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

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



07 07 01*	Lichide apoase de spălare și soluții - mamă	0,2	Tone/an	Examinare particule magnetice	Valorificarea	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 17	Deșeuri de materiale de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16	10	Tone/an	Activitate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 21	Piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20	2,5	Tone/an	Polizare	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 99	Alte deșeuri nespecificate	15	Tone/an	Oxizi metalici, deșeu metalic rezultat din șanfranare, debitare, crăițuire	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 03 01*	Lichide apoase de spălare	0,2	Tone/an	Examinare cu lichide penetrante	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 08*	Alte uleiuri de motor, transmisie și de ungere	20	Kg/an	Ungere	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	1,2	Tone/an	Activitate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	0,1	Tone/An	Activitate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia 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



							numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaje de lemn	0,8	Tone/an	Aprovizionare	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Ambalaje metalice	0,8	Tone/An	Activitate	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	0,3	Tone/An	Activitate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	0,15	Tone/an	Personal Producție	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Hârtie și carton	0,15	Tone/an	Activitate administrativă /arhivă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deseuri cu conținut de mercur	0,05	Tone/an	Iluminare	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	100	mc/ an	Activitate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



2. Deșuri colectate
Nu se colectează deșuri

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

Deșuri comercializate-Nu se comercializează deșuri

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate-Nu este cazul

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

Deșuri de baterii și acumulatori colectate-Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate-Nu este cazul

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate-Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

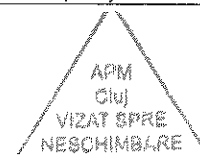


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



--	--

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

Deșeuri transportate

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

Prin operatori autorizați

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-monitorizarea deșeurilor-(tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
carton	Ambalaje de carton	350,00	Kilogram/an
plastic	Ambalaje de plastic	10,00	Kilogram/an
lemn	Ambalaje de lemn	1200,00	Kilogram/an
metal	Ambalaje de metal	500,00	Kilogram/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Prin operatori autorizați

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

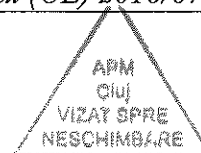
Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	481,00	Kilogram/an	Magnaflux, Den Braven super color Spray- R36	H222,H225,H229,H300,H302,H315,H317,H318,H319,H336,H412
Amestecuri	Altele	748,00	Kilogram/an	Agent de protecție anticorozivă KEMTEK ,CARBOZINE, TECTYL,LOCTIT E, întăritor- R34,R20/21/22, R37	H222,H225,H226,H229,H304,H312,H315,H318,H319,H332,H335,H336,H372,H373
Amestecuri	Altele	800,00	Kilogram/an	Motorină:	H315

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



				P254,P280,P302 +P352,P321,P55 2+P313,P382	
Amestecuri	Altele	350,00	Litri/an	Ulei de motor WD40- R10,R65,R66,R6 7,R36,R38,R41	H304,H226, H336
Amestecuri	Altele	32,50	Litri/an	Diluant 302,Thinner- R10,R20/21,38	H226,H315,H 319,H332,H3 35,H336,H37 3,H412
Amestecuri	Altele	20,00	Kilogram/an	Vopsea marcare podea hală-R11	H332,H412,H 319,H225,H3 62,H315,H37 3
Amestecuri	Altele	500,00	Kilogram/an	Acetilena - R5,R6,R12	H220, H280
Amestecuri	Altele	660,00	Kilogram/an	Oxigen comprimat- R5,R8,R6,R12	H270,H280
Amestecuri	Altele	8910,00	Metri cubi/an	Corgon-nu s-au identificat fraze R	H280

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
- **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 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;

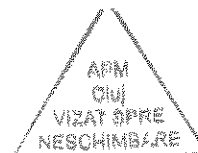


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



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)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Nu este cazul
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate-Nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente-Nu este cazul

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

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



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



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: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 ianuarie - 15 martie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
3	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate

- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.

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

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform art. 49 (9) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 30 aprilie a anului următor celui care se raportează.

Prezenta autorizație de mediu conține 26(douăzecișișase) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**



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

**Întocmit,
Ing.Dumitru ULIEȘAN
10.08.2023,**



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

