



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr.180 din 11.06.2014

Revizuita in 29.07.2022

(Autorizatia de mediu nr. 180 din 11.06.2014 isi inceteaza valabilitatea)

Titularul activității: **MECAROM DOTCOM LTD SRL**

Adresa: mun. Pitesti, Aleea Iosif Gabea, nr.2, spatiul nr.3, et.1, judetul Arges

Punct de lucru: **MECAROM DOTCOM LTD SRL**

Locația activității: com. Leresti, sat Voinesti, FN, judetul Arges

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
2562	Operatiuni de macanica generala	179	2852	Operatiuni de macanica generala
2561	Tratarea si acoperirea metalelor	178	2851	Tratarea si acoperirea metalelor

Emisă de: **APM Argeș**

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **MECAROM DOTCOM LTD SRL**, cu sediul in mun. Pitesti, Aleea Iosif Gabea, nr.2, spatiul nr.3, et.1, judetul Arges și punctul de lucru din com. Leresti, sat Voinesti, FN, judetul Arges, tel. 0740048585, email:radu.bulugea@mecarom.com, înregistrată la APM Argeș cu nr.17418/30.07.2021, si a completărilor nr.27669/22.12.2021, nr.9203/04.04.2022, nr.15645/10.06.2022, nr.17163/01.07.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **MECAROM DOTCOM LTD SRL**, cu punctul de lucru în com. Leresți, sat Voinești, FN, județul Argeș

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. 180 din 11.06.2014;
- b) Achiziționare instalație debitare laser; achiziționare instalație vopsire în câmp electrostatic și desfășurarea activității de vopsirea metalelor (cod CAEN 2561); renunțarea la activitatea de vopsire la una dintre cele 2 cabine existente, schimbându-se destinația în mic atelier debitare; schimbare sediu social
- c) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- d) In baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **MECAROM DOTCOM LTD SRL**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 21.12.2015; Cod Unic de Înregistrare nr. 12835617/28.06.2000
- Certificat constatator eliberat de Oficiul National al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 23.05.2022, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice;
- Contract de închiriere nr.1171 din 08.10.2018 pentru spații, încheiat cu Mariana Bulugea;
- Contract de închiriere nr.12328 din 02.05.2018 pentru spații, încheiat cu Gabriel Bulugea;
- Autorizație de construire nr. 52/23.11.2021 emisa de Primaria Leresți;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 12059/02.04.2007 eliberată de I.S.U Argeș;
- Contract alimentare cu apă și canalizare nr.29/19.02.2013 încheiat cu SC EDILUL CGA SA;
- Contract de prestări servicii verificare, întreținere și reparații nr. 1348/14.05.2020 încheiat cu BALKAT RO MOTORS SRL;
- Contract prestări servicii nr. 9199/12.07.2010 și act adițional din 28.06.2022 încheiat cu RIAN CONSULT SRL, pentru preluare deseuri tehnologice;
- Contract vânzare- cumpărare nr.15/05.01.2021 încheiat cu SC REMAT ARGES SRL;
- Contract nr. 281/05.02.2021 încheiat cu SC Financiar Urban SRL pentru prestări servicii de salubritate;
- Punct de vedere nr. 37/10.06.2022 emis de APOMAR CONSULTING 2005 SRL privind menținerea valabilității Bilantului de mediu;
- Documentație tehnică cabina manuală de pulverizare cu vopsea pulbere;
- Raport de încercare nr. 202/04.03.2021 pentru pulberi în suspensie efectuat de LABORATOR AGM MUNTENIA SRL ;
- Raport de încercare nr. 200/04.03.2021 pentru determinare nivel de zgomot efectuat de LABORATOR AGM MUNTENIA SRL;
- Fișe cu date de securitate pentru produsele utilizate;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuită în.....*29.07.2022*.....

Titular – **MECAROM DOTCOM LTD SRL**
amplasament – com. Leresți, sat Voinești, județul Argeș



- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges, la apariția noilor modificări ale activității;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor OUG 195/2005, privind protecția mediului aprobată cu amendamentele ulterioare;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor, conf. HG 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia cantitate produsă, mod de stocare, transport și eliminare ;
- respectarea prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- respectarea prevederilor Ordinul M.M.D.D. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora și eliminarea de noxe.
- neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;
- procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele :
 - să nu prezinte pericol pentru factorii de mediu (apă, aer , sol, vegetație, fauna)
 - să nu producă poluare fonică sau miros;
 - să nu afecteze peisajul sau zone protejate.
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate ;
- respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, respectiv întocmirea formularului de expediție/transport ;
- **respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**
- respectarea prevederilor Legii nr.249/28.10.2015 cu modificările și completările ulterioare, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje prin:
 - desfășurarea activităților de colectare, transport, valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje se realizează cu respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - operatorii economici deținători de ambalaje folosite și/sau de deșuri de ambalaje din comerț și industrie au obligația:
 - a) să returneze ambalajele folosite către furnizori sau operatorii economici desemnați de aceștia conform prevederilor contractuale;
 - b) să predea deșeurile de ambalaje secundare și deșeurile de ambalaje pentru transport către colectori desemnați de o organizație prevăzută la art. 16 alin. (5) lit. b); sau

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuită în..... 29.07.2022
 Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
 amplasament – com. Leresti, sat Voinesti, județul Arges



c) să asigure reciclarea, iar în cazul în care nu pot fi reciclate, valorificarea acestora prin alte metode, prin contracte încheiate cu operatori economici autorizați pentru desfășurarea operațiilor respective, precum și raportarea datelor potrivit obligațiilor de raportare ale producătorului prevăzute la art. 17 alin. (1).

- respectarea prevederilor Ordinului nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- se va preveni generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
- se vor preda deseurile tratate pe amplasament operatorilor economici autorizați pentru realizarea altor operații de valorificare, operații de reciclare;
- se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele 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 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuită în.....^{29.07.2022}

Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL

amplasament – com. Leresti, sat Voinesti, județul Arges



- SR 10 009/2017 privind Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot in mediul ambiant.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Ordonanta de urgenta nr.92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordin nr.756/1997 – pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului;
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- HG 735/2006 privind limitarea de compusi organici volatili datorate utilizarii solventilor organici in anumite vopsele si lacuri;
- Ord. MAPPM 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase și nepericuloase.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje;
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.

Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei de mediu atrage dupa sine suspendarea si/sau anulara acesteia, dupa caz. Pe perioada suspendarii, desfasurarea activitatii este interzisa.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Teren in suprafata de 7684 mp pe care sunt amplasate urmatoarele:

❖ Cladire P+E compartimentata astfel:

Parter– Birou proiectare tehnologie subansamble si piese finite, birou productie, dotate cu grup sanitar si spalator;

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuita in..... 29.07.2022

Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
amplasament – com. Leresti, sat Voinessti, judetul Arges



Etaj - Birou administrator, birou contabilitate, birou aprovizionare materiale si piese de schimb si sala de sedinte, prevazute cu grup sanitar si spalator;

❖ Hala 1(S=2530 mp), constructie metalica, inchisa pe toate laturile, cu platforma betonata, compartimentata astfel:

- atelier mecanic confectionii metalice (1054mp) dotat cu abkant hidraulic tip Sagita, masina de gaurit radiala 3 buc, masina de frezat si gaurit Optimum tip Opti F 40 si B40 GSP, masina de frezat universala 2 buc., dispozitiv de filetat, masina de gaurit si frezat Profimach, strung universal -(2buc), polizor fix, grinoteza Proma Hep 602, Poansoneza, Presa Stenhoj 2000 Kn, magazie de echipament si scule , sali de mese;

Incalzirea spatiului se realizeaza cu sobe pe lemne.

- atelier sudura confectionii metalice (S=1179 mp), dotat cu: aparate de sudura cu CO2 (Corgon) tip MIG - (15 buc), polizor cu banda abraziva GI75-2buc, masina de sudat prin puncte, bancuri de lucru - 9 buc, masina de gaurit radiala, masina de gaurit in coordonate, macara pivotanta Elmas 0,5 tf, aparat debitare cu jet de plasma Sistor 142, grupuri sanitare femei- barbati, vestiare si spalator cu cabine de dus.

Atelierul este prevazut cu instalatie de exhaustare cu tubulatura metalica (L=5m) prevazuta cu filtre, cos (H=7m, D=200mm)

- atelier debitare cu plasma (S= 297 mp), dotat cu presa Stenhoj 100 tf, ghilotina SB 3006 NT cu afisaj electronic, abkant Ermak Eco Bend cu afisaj electronic, instalatie debitare plasma Master Cut 20 PG cu compresor aer 200 l. Instalatia este legata la baterii de oxigen in vederea debitarii tablelor de diferite dimensiuni.

Instalatia debitare cu plasma este prevazuta cu instalatie exhaustare cu tubulatura metalica (L=10m), cu filtre, cos evacuare noxe (H= 10m, D=300mm).

❖ Hala 2 (S=532mp), constructie metalica, inchisa pe toate laturile, cu platforma betonata, compartimentata astfel:

- atelier debitare cu laser (S=247 mp), dotat cu centrala termica pe gaz, instalatie de debitare cu laser tip Bodor T 230 in vederea debitarii tevilor de diferite dimensiuni ;

Sistemul de tăiere cu laser, este un utilaj de prelucrare prin debitare laser, compusă din mai multe sisteme:

- Sistem de tăiere cu laser (mașină + generator laser + răcitor);
- Sistem de extracție a fumului și de tratare a prafului;

Mașina are 2 linii pentru gaze tehnice, utilizare în mod normal pentru azot și oxigen:

Azot: utilizat pentru tăierea oțelului inoxidabil și aluminiului;

Oxigen: utilizat în mod normal pentru tăierea oțelului comun.

Mașina de debitat laser este dotată cu un filtru Donaldson cu un tiraj de 2400 m³/h și sistemul de filtrare este îmbunătățit cu un sistem de catalizare care folosește carbonat de calciu.

Mașina de debitat laser are un coș cu diametrul 200 mm cu o înălțime de 10 m.

- spatiu existent amenajat pentru instalatia de vopsire cu pulberi electrostatice (S=285mp), unde vopsirea confectioniilor metalice se realizeaza in camp electrostatic, fara a mai fi necesar diluant cu ventilarea si filtrarea aerului prin filtre textile montate in peretii laterali, un compresor de aer de 500 l care deserveste si instalatia de debitare cu laser;

Cabina monopost de pulverizare NCB 04 este destinata vopsirii in camp electrostatic a pieselor deplasate in flux discontinuu. Acoperirea se realizeaza cu un pistol manual.

Piese sunt asezate pe suporti speciali care ruleaza pe grinzi , sunt trecute in cuptorul de uscare cu functionare pe gaz(H= 2m , S=6x1.5m) . Pulberile „exces” sunt colectate de cele 4 filtre cu care este dotata instalatia de pulverizare.

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuita in 29.07.2022

Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
amplasament – com. Leresti, sat Voinesti, judetul Arges



- ❖ **Cabina metalica de vopsit (clasic)** - (S= 45 mp) – 1 buc dotata cu filtre textile de tip panou, montate in peretele lateral;
 - ❖ **Cabina metalica de sablat** (S= 30mp) dotata cu pistol si instalatie de sablare cu alice metalice si compresor tip Ingersol de 5000 l pentru producerea aerului comprimat;
 - ❖ Centrala termica cu functionare pe combustibil solid (lemn) tip Ferroli FSB 60 Kw si 2 centrale termice pe gaz natural Ferroli 45 kw, 1,2 bar, pentru producerea apei calde si incalzire calorifere, aeroterma pe combustibil solid FIA 200 pentru incalzirea spatiului din hala de productie 1.
- Noxele rezultate de la centrala termica pe combustibil solid sunt evacuate printr-un cos de evacuare cu H= 7m si D=200mm.

- ❖ **Magazie depozitare substante periculoase** (S=10 mp) – destinata depozitarii substantelor periculoase: vopsele, grunduri, diluanti, intaritori, prevazuta cu rafturi metalice etajate unde sunt depozitate pe categorii de substante ;
- ❖ **Amenajari exterioare – Platforme betonate**

2. **Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare și depozitare:**

- diferite profile metalice, table de diferite grosimi, tevi si profile si organe de asamblare introduse in fabricatie = 65 T / luna, depozitate pe dimensiuni in rastele speciale pe platforma betonata, acoperite cu 4 corturi
- vopsea, grund si diluant = 500kg / luna, depozitate in magazia de vopsea, pe rafturi, cu evidenta intrati/iesiri si acces restrictionat.
- oxigen, azot, corgon
- placi polietilena si poliamida, care se decupeaza in functie de situatie, cu rol de protectie piese in timpul transportului.

3. **Utilitati- apa, canalizare, energie**

Alimentarea cu apa

- Alimentarea cu apa in scop potabil si menajer se face din reseaua comuna .
- Apele uzate menajere sunt evacuate in bazin betonat vidanjabil (V=45mc).
- Apele pluviale se scurg liber pe suprafata terenului.
- Incalzirea spatiilor functionale se face cu doua centrale termice cu functionare pe gaz si pe lemn.

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

A) *Activitatea de operatiuni de mecanica generala*

Confectiile metalice se obtin prin operatii de:

- debitare la dimensiuni folosind utilaje debitare cu laser, plasma, fierastrai mecanice, gaurire, frezare, indoire, sudura, ajustare, slefuire, sablare

B) *Activitatea de vopsire*

Subansamblele obtinute sunt vopsite in cabina de vopsire cu vopsea lichida sau in hala 2 cu ajutorul instalatiei de vopsit in camp electrostatic.

5. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:**

- 2 centrale termice cu functionare pe gaz pentru incalzire spatiu administrativ si sectia debitare laser;
- 1 centrala termica cu functionare pe lemn pentru incalzire spatiu aferent halei 1;

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuita in.....
 Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
 amplasament – com. Leresti, sat Voinești, judetul Arges

29.07.2022



6. Produse obtinute

- structuri metalice mecano-sudate (containere, balancele, carucioare, conveioare, balustrazi si altele), aproximativ 64,8 T/luna;

7. Programul de funcționare:

- 16 ore / zi ; 5 zile/saptamana ; 229 zile/an

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

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare, pe factori de mediu:

AER

- sistem de aspiratie pentru retinere noxe-la atelierul debitare plasma- prevazut cu cos metalic (H=10 m si D= 300 mm);
- sistem de aspiratie pentru retinere noxe-la atelierul debitare laser- prevazut cu cos metalic (H=10 m si D= 200 mm);
- sistem de aspiratie pentru retinere noxe-la atelierul sudura- prevazut cu cos metalic (H=7 m si D= 200mm);
- filtru aspiratie cu un tiraj de 2400 m³/h, aferent instalatiei debitat cu laser;
- cos evacuare noxe (H=7m, D=200mm) aferent centralei termice cu functionare pe combustibil solid (lemn);
- sistem filtrare aferent cabinei de vopsire (clasic);
- cos dispersie noxe - cuptor uscare aferent cabinei vopsire in camp electrostatic cu functionare pe gaz (H= 2m , S=6x1.5m)

2. Masuri pentru protecția mediului:

- incinta unitatii este betonata;
- deseurile de pe amplasament sunt colectate selectiv in recipienti amplasati pe suprafata betonata pana la predarea lor catre unitati autorizate in valorificare.
- bazin betonat vidanjabil (V=45mc) pentru colectare ape uzate menajere;

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

AER

✓ Emisiile in aer rezultate in urma desfasurarii proceselor tehnologice nu vor depasi valorile limita de emisie ale poluantilor specifici stabilite in tabelul de mai jos, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993- conditii tehnice privind protectia atmosferei:

Denumire sursa de emisie	Indicatori	Valori limita de emisie
- cos metalic (H=10 m si D= 300 mm)- sistem de aspiratie pentru retinere noxe-la atelierul debitare plasma	Pulberi totale	50 mg/mc

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuita in.....

29.07.2022

Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
amplasament – com. Leresti, sat Voinesti, judetul Arges



Denumire sursa de emisie	Indicatori	Valori limita de emisie
- cos metalic (H=10 m si D= 200 mm)- sistem de aspiratie pentru retinere noxe-la atelierul debitare laser	Pulberi totale	50 mg/mc
- cos metalic (H=7 m si D= 200mm)- sistem de aspiratie pentru retinere noxe- la atelierul sudura	Pulberi totale	50 mg/mc

✓ Valorile limita de emisie ale poluantilor specifici rezultati in urma arderii combustibilului solid (lemn) la centrala termica, nu vor depasi limitele maxime pentru poluantii prevazuti in Ord. MAPPM 462/1993, astfel:

pulberi	100 mg/mcN
monoxid de carbon (CO)	250 mg/mcN
oxizi de sulf (SO _x)	2000 mg/mcN
oxizi de azot (NO _x)	500 mg/mcN

✓ Valorile imisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității nu vor depasi limitele concentratiilor maxim admise prevazute in Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator

APA

✓ Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanajate se vor incadra in limitele maxime stabilite de operatorul statiei de epurare in care sunt deversate, in conformitate cu prevederile NTPA 002 aprobat prin HG. nr. 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare.

SOL:

✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- emisii substante poluante pentru indicatorii mentionati in cap.II.3- AER, frecventa **anual**;
- titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze **anual** nivelul de zgomot, 1 punct la limita amplasamentului – poarta principala de acces, conform prevederilor SR 10 009/2017.

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

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobata de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului:conform **cap.III pct.1** din prezenta autorizatie;
- se va anunța APM Argeș si GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuita in... 29.07.2022

Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
amplasament – com. Leresti, sat Voinesti, judetul Arges



- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeurii, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face **anual**;
- raportari SIM (introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>):

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

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurii produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod depozitare):

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/proveniența	Cantitate generată estimată	Stare fizică	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeurii menajere	Întreaga unitate	4.4mc/luna	solidă	Europubela așezată pe platformă betonată.
2.	16 01 17	metale feroase	Hala producție	1000kg/luna	solidă	Container metalic
3.	12 01 05	pilitură și șpan de materiale plastice	Hala producție	10kg/luna	solidă	Container metalic așezat pe platformă betonată.
4.	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție	Hala producție	12kg/luna	solidă solidă	Container metalic așezat pe platformă betonată.

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuită în... *29.07.2022*
 Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
 amplasament – com. Leresti, sat Voinești, județul Argeș



		contaminate cu substanțe periculoase				
5.	08 01 11*	deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase	Atelier vopsitorie	12kg/luna	lichida	Recipient metalic
6..	15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Hala productie	10 kg/luna	solidă	Recipient metalic

2. Deșuri valorificate/eliminate (tipuri, destinația):

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de valorificare /eliminare
1.	20 03 01	Deseuri menajere	Intreaga unitate	4.4mc/luna	solida	Unități autorizate pentru valorificare/eliminare
2.	16 01 17	metale feroase	Hala producție	1000kg/luna	solida	Unități autorizate pentru valorificare
3.	12 01 05	pilitură și șpan de materiale plastice	Hala producție	10kg/luna	solida	Unități autorizate pentru valorificare
4.	15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Hala producție	12kg/luna	solida	Unități autorizate pentru valorificare
5.	08 01 11*	deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase	Atelier vopsitorie	12kg/luna	lichida	Unități autorizate pentru valorificare
6..	15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt	Hala productie	10 kg/luna	solidă	Unități autorizate pentru valorificare

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuita in..... 29.07.2022
 Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
 amplasament – com. Leresti, sat Voinesti, judetul Arges



		contaminate cu substante periculoase				
--	--	--------------------------------------	--	--	--	--

Nota:

- a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.
- b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, in sa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

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

Respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și sunt eliminate la un depozit autorizat de deseuri menajere.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje in vederea neamestecării cu alte tipuri de deseuri;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

N r.	Denumire substanta	Instalatie / sectie	Proprietati periculoase	Fraza pericol	Mod de ambalare	Cantitate max. stocata	Stare fizica
1.	email poliuretanic bicomponent seria 6001 - baza	Atelier vopsitorie	Nociv in caz de inhalare Lichid si vapori inflamabili Provoaca iritarea pielii	H332; H226 ; H315;	Bidon metallic 18 Kg	300 l/luna	Lichida
2.	email poliuretanic bicomponent	Atelier vopsitorie	Nociv in contact cu pielea sau prin inhalare;	H312+H332;	Bidon metallic 18 Kg	20 l/luna	Lichida

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuita in..... 29.07.2022

Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL

amplasament – com. Leresti, sat Voinesti, judetul Arges



	seria 6001- intaritor		Lichid si vapori inflamabili ; Provoaca iritarea pielii ; Poate provoca o reactie alergica a pielii ;	H226; H315; H317; H335			
3.	grund poliuretanic bicomponent seria 6001 - baza	Atelier vopsitorie	Lichid si vapori inflamabili	H226;	Bidon metallic 18 Kg	300/luna	Lichida
4.	grund poliuretanic bicomponent seria 6001 - intaritor	Atelier vopsitorie	Toxicitate acuta; Lichid si vapori inflamabili ; Provoaca iritarea pielii ;	H312+H3 32; H226; H315; H335	Bidon metallic 18 Kg	20l/luna	Lichida
5.	diluant	Atelier vopsitorie	Nociv in contact cu pielea sau prin inhalare; Lichid si vapori inflamabili ; Provoaca iritarea pielii ;	H312+H3 32, H226; H315;	Bidon metallic 20Kg	100 l/luna	Lichida
6.	azot comprimat	Atelier plasma+ laser	Contine un gaz sub presiune ; pericol de explozie in caz de incalzire.	H280';	Butelii	400 l/luna	gaz
7.	GPL-propan comprimat	Atelier plasma	Gaz extrem de inflamabil Contine un gaz sub presiune ; pericol de explozie in caz de incalzire.	H220; H280;	Butelii	100 l/luna	gaz
8.	oxigen comprimat	Atelier plasma+ laser	oxidant; Contine un gaz sub presiune ; pericol de explozie in caz de incalzire	H270; H280	Butelii	800 l/luna	gaz
9	acetilena dizolvata	Atelier plasma	Gaz extrem de inflamabil Contine un gaz sub presiune ;	H220; H280; H230	Butelii	300 l/luna	gaz

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuita in.....
Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
amplasament – com. Leresti, sat Voinesti, judetul Arges

29.07.2022



			Pericol de explozie în caz de încălzire ; Pericol de explozie chiar și în absența aerului				
10	corgon comprimat	Atelier sudura	Contine un gaz sub presiune ; Pericol de explozie în caz de încălzire	H280	Butelii	1200 l/luna	gaz

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: recipienti adecvați;
- transport: transportul substanțelor și preparatelor chimice se realizează cu ajutorul mijloacelor de transport ale distribuitorilor
- depozitare: în incintă, în spații special amenajate;
- folosire: funcționare instalatii;

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

- a) Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:
 - prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- b) Se vor lua următoarele măsuri generale:
 - depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori;
- c) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:
 - lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminenta unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
 - elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și amestecurile periculoase care au devenit deseuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- d) Conform Regulamentului 1907/2006 – REACH , utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform *Fiselor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a Regulamentului nr. 453/2010*. Substanțele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fisa cu Date de Securitate.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuită în.....^{29.07.2022}
 Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
 amplasament – com. Leresti, sat Voinești, județul Argeș



- persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare carburanți auto.

5. Instalațiile, amenajările dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenții în caz de accident -

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - MĂSURI PENTRU REDUCEREA EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE ACTIVITĂȚILOR

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă

Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuită în..... 29.04.2022

Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
amplasament – com. Leresti, sat Voinesti, judetul Arges



Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**

**p.Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA**



**p.Șef Serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU**



**Întocmit
chim. Viorica SORA**



Autorizația de mediu nr. 180 din 11.06.2014 revizuita in.....
Titular – MECAROM DOTCOM LTD SRL
amplasament – com. Leresti, sat Voinessti, judetul Arges

29.07.2022