



Nr.3182/04.04.2022

CĂTRE:

MCI INGINERIE SRL

Bucuresti, bd. Republicii, nr 1, bl Al, sc 5, et 8, ap 120, sector 4

Va inaintam alaturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 77 din 24.02.2012 revizuita in data de 04.04.2022.....emisa pentru activitatile de „Operatiuni de mecanica generala - cod CAEN 2562”, „Fabricarea ambalajelor din lemn- cod CAEN 1624”, „Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice- cod CAEN2511’, desfasurate in Mioveni, bd. Dacia, nr 129A, jud.Arges



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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.77 din 24.02.2012

Revizuita in.....04.04.2022.....

(Autorizația de mediu nr. 77 din 24.02.2012 își încetează valabilitatea)

Titularul activității: **MCI INGINERIE SRL**

Adresa: București, bd. Republicii, nr 1, bl Al, sc 5, et 8, ap 120, sector 4

Punct de lucru: **MCI INGINERIE SRL**

Locația activității: Mioveni, bd. Dacia, nr 129A, jud.Arges

Activitatea se încadrează în codurile:

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
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	94	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn
2511	Fabricare de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice	172	2811	Fabricare de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice

Emisă de: **APM Argeș**

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii de modificare valabilitate adresate de **MCI INGINERIE SRL**, cu sediul in București, bd. Republicii, nr 1, bl Al, sc 5, et 8, ap 120, sector 4 și punctul de lucru din Mioveni, bd. Dacia, nr 129A, jud.Arges, tel.0248206643, înregistrată la APM Argeș cu nr. 3182/04.02.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind



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



organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, și a Legii nr. 55 / 2020 privind unele măsuri pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **MCI INGINERIE SRL**, cu punctul de lucru în Mioveni, bd. Dacia, nr 129A, jud.Arges,

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) in baza Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului- modificarea valabilitatii;
- b) In baza autorizatiei de mediu nr. 77 din 24.02.2012;
- c) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- d) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

- Cerere solicitare de modificare a valabilității Autorizației de mediu nr. 77 din 24.02.2012;
- Declarație pe propria răspundere a titularului privind desfășurarea activității în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația de mediu;
- Raport de incercare nr.5271/02.02.2022, 5218/02.02.2022 pentru apa uzata;
- Raport de incercare nr.5220/02.02.2022 pentru emisii aer;
- Raport de incercare nr.5220-2/02.02.2022 pentru imisii aer;

și următoarele documente emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 77 din 24.02.2012:

- Fisa de prezentare declaratie, întocmita de SC MCI INGINERIE SRL
- si . următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:
- Certificat de Inregistrare emis de ORC de pe langa Tribunalul Arges la data de 08.07.2008, cod unic de inregistrare 15234719;
- Certificat constatator emis de ORC de pe langa Tribunalul Arges, in temeiul Legii nr. 359/2004, in data de 25.09.2006, care atesta ca s-a inregistrat declaratia pe propria raspundere conform careia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice pentru fiecare autoritate publica, pentru activitatile declarate;
- Contract de vanzare cumparare nr. Q001/155/14.12.2004 incheiat cu Automobile Dacia SA si Servicii Comune Dacia SA in vederea asigurarii spatiului, autentificat cu nr. 7271/14.12.2004 de BNP Ana Stan;
- Actul aditional la Contractul de vanzare-cumparare nr Q001 / 155 / 14.12.2004 incheiat cu Automobile Dacia SA autentificat cu nr 5081 din 19.09.2005 de catre BNP Ana Stan;

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuita in.....04.04.2022.....
Titular – MCI INGINERIE SRL
amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, judetul Arges



- Contract nr 401 / 03.09.2007 si Act aditional nr 01 / 01.09.2010 incheiate cu Consiliul Local Mioveni prin Serviciul Public ADP in vederea furnizarii/prestarii serviciului de alimentare cu apa si canalizare;
- Contract de vanzare-cumparare nr 9 / 03.01.2005 si Act aditional nr 1/03.01.2005 incheiat cu SC Metalimpex Romania SRI, in vederea preluarii deseurilor metalice;
- Contract nr 138/01.10.2010 incheiat cu SC Lotusul Negru 2000 SRI. in vederea preluarii deseurilor din lemn si a rumegusului;
- Contract de prestari servicii nr 383/13 1 1.2006 si Actele aditionale nr 1 din 14.11.2008 si nr 2 din 14.11.2010 incheiate cu SC Girexim Universal SA in vederea desfundarii canalelor, conductelor de ape uzate menajere si canalelor de ape uzate industriale, vidanjarii acestora (lichide si namoale);
- Contract nr 73 / 27.02.2009 si Actele aditionale nr 1/15.02.2010 si nr 2/01.03.2011 incheiate cu SC Financiar Urban SRL in vederea preluarii deseurilor menajere;
- Buletine de analiza nr 173 si 174 din 12.05.2010 pentru apele pluviale si menajere, efectuate de Laboratorul Dacia Groupe Renault;
- Rapoarte de verificari, incercari si probe nr 0284A si 0284B pentru emisii la cele 2 cazane ale centralei termice, efectuate de SC Central Service Instal SRL;
- Buletin de analiza nr 206/03.11.2011 pentru pulberi totale in suspensie (valoare medie zilnica) si nivel de zgomot, efectuat de ARPM Pitesti — Serv. Monitorizare;
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 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 deseurilor, conf. HG 856/2002 – tipul deseului 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 deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deseurilor 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 deseurilor;
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora și eliminarea de noxe.
- neabandonarea deseurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuită în..... 04.04.2022

Titular – MCI INGINERIE SRL
amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, judetul Arges



- procesele si metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deseurilor trebuie sa nu puna in pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele :
 - sa nu prezinte pericol pentru factorii de mediu (apa, aer , sol, vegetatie, fauna)
 - sa nu produca poluare fonica sau miros;
 - sa nu afecteze peisajul sau zone protejate.
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate ;
- respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei, respectiv intocmirea formularului de expeditie/transport ;
- **respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completata si modificata prin Legea nr.292/2007;**
- respectarea prevederilor Legii nr.249/28.10.2015 cu modificarile si completarile ulterioare, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje prin:
 - desfasurarea activitatilor de colectare, transport, valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje se realizeaza cu respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin legea nr.265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
 - operatorii economici deținători de ambalaje folosite și/sau de deșeurile 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
 - 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 si deseuri de ambalaje;
- in cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- se va preveni generarea deșeurilor, iar in cazul in 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 autorizati pentru realizarea altor operatii de valorificare, operatii 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,

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuita in.....04.04.2022.....

Titular – MCI INGINERIE SRL

amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, judetul Arges



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 emiterie a autorizație 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;
- SR 10 009/2017 privind Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant.
- Ordonanța de urgență nr.92/2021, privind regimul deșeurilor;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordin nr.756/1997 – pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- 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 deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și 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

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuită în..... 04.04.2022.
Titular – MCI INGINERIE SRL
amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, județul Argeș



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

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 în suprafața de 12611 mp pe care sunt amplasate următoarele:

- ✓ Hala producție (S=2558 mp), compartimentată în:
 - atelier ambalaje din lemn, S = 1581 mp, dotat cu 5 fierăstraie radiale, 4 fierăstraie circulare, 2 mașini de frezat pe 4 fete, mașina de tăiere friza cremaliera, 2 mașini de rindeluit, mașina de frezat, mașina de gaurit, 13 mese de lucru orizontale și înclinate, compresor aer, stivuitor electric și motostivuitor cu funcționare pe GPL, instalație centralizată de aspirație talas și rumegus și 9 aspiratoare mobile talas și rumegus;
 - atelier confecții metalice, dotat cu fierăstrău debitare, 2 polizoare, 4 transformatoare de sudură, 2 mese de sudură, 4 aparate de sudură în mediu protector (CO₂), 2 freze, strung, mașina de ascuțit scule, mașina de debitat și indoit tablă (abkant), ghilotina, mașina de gaurit, 2 compresoare aer și 2 motostivuitoare;
 - spațiu stocare ambalaje finite, S = 531 mp;
- ✓ Depozit cherestea, S = 1553 mp, construcție cu structură complet metalică
- ✓ Anexa social-administrativă (parter și etaj), Stot — 459 mp;
- ✓ Platforma tehnică (parter și subsol), Stot=122 mp, compusă din: local distribuție energie electrică, stație compresoare, centrală termică, stație pompe și rezervor apă pentru stins incendiu, V = 165 mc;
- ✓ Drumuri de acces și platforme betonate, S = 7948 mp
- ✓ Mijloace de transport: 2 autoturisme și 3 autocamioane

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

a) Pentru obținere ambalaje din lemn:

- cherestea rasinoase și foioase = 770 mc/lună -depozit cherestea
- burete polietilena de înaltă densitate = 37 mc/lună -depozit cherestea - plăci alveolare din polietilena AKYLUX = 2 mc/lună -depozit cherestea
- folie polietilena = 400 ml -depozit cherestea
- coltare plastic = 28000 buc -depozit cherestea
- cuie și agrafe = 3500 kg -magazie secție
- banda polipropilena = 12200 ml -magazie secție

b) Pentru confecții metalice:

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuită în..... 04.04.2022

Titular – MCI INGINERIE SRL

amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, județul Argeș



- profile laminate sau ambutisate, tevi, table de diferite grosimi = 18,8 to/luna -atelier confectionii metalice;
 - electrozi, sarma sudura = 0,34 to/luna -magazie sectie
 - gaze lichefiate, oxigen, acetilena = 120 mc/luna -atelier confectionii metalice (spatii specializate)
 - elemente asamblare = 0,07 to/luna -magazie sectie
 - materiale protectie anticoroziva=30 kg/luna -magazie sectie
- Combustibilul utilizat de autovehiculele din dotare este alimentat de la statiile de distributie carburanti.

3. Utilitati- apa, canalizare, energie

Apa potabila este furnizata din reseaua orasului Mioveni, pe baza de contract si se foloseste doar in scop menajer.

Nu se utilizeaza apa in procesul de productie.

Apele uzate menajere sunt evacuate in canalizarea menajera oraseneasca.

Apele pluviale sunt preepurate in 2 separatoare de produse petroliere, apoi apele conventional curate sunt preluate de canalizarea orasului Mioveni.

Incalzirea spatiilor functionale se realizeaza cu centrala termica cu functionare pe gaz.

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

a) Atelierul ambalaje din lemn

- debitare, indreptare, rindeluire si frezare cherestea pentru realizare elemente componente subansamble: pereti laterali, elemente de fund, suporti, calaje, suporti cremaliera, friza cremaliera, balamale si blocaje.
- asamblare subansamble cu agrafe si cuie: pereti laterali, funduri, suporti calaje, blocaje si cremaliere;
- ambalare produs finit (KIT = set subansamble ambalaj) de tip CKD pentru Dacia Groupe Renault;
- ambalare 5 KIT-uri, depozitare in spatiul de stocare si livrare.

b) Atelierul confectionii metalice

- prelucrarea materiilor prime metalice prin operatii de debitare, polizare, gaurire, strujire, frezare;
- sudarea profilelor sau ansamblare prin elemente demontabile, dupa caz;
- grunduire si vopsire produs finit (daca este cazul); in majoritatea cazurilor aceasta operatie se face la beneficiar.

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

- centrala termica care functioneaza cu gaz metan, dotata cu doua cazane, dintre care unul este de rezerva, putere max. instalata 526 KW.;

6. Produse obtinute

- 80 ambalaje/schimb -ambalaje pentru piese auto produse de Dacia Groupe Renault
- 18 to/luna-confectionii metalice: porti rulante, garduri, cai rulare, cadre sustinere,etc conform comenzilor.

7. Programul de funcționare:

- 24 ore (3 schimburi)/zi; 5 zile/saptamana; 12 luni/an — atelier ambalaje lemn;
- 8 -16h/zi; 5 zile/saptamana; 12 luni/an — atelier confectionii metalice

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuita in..... 04.04.2022

Titular – MCI INGINERIE SRL

amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, judetul Arges



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

2. Măsuri pentru protecția mediului:

- *factorul de mediu - sol:*
 - spații închise, prevăzute cu platforme betonate pentru desfășurarea activității;
 - container metalic (V=40 mc) pentru colectarea deșeurilor din lemn și rumegus;
 - container metalic (V=24 mc) pentru colectarea deșeurilor de metal;
 - 5 europubele pentru colectarea selectivă a deșeurilor menajere, folie polietilena, AKYLUX și burete polietilena.
- *factorul de mediu - apă:*
 - 2 separatoare de produs petrolier prevăzute cu 3 compartimente, pentru apele pluviale;
- *factorul de mediu - aer:*
 - 2 cosuri de evacuare a noxelor de la centrala termică, H=5 m, D=400 mm, fiecare;
 - instalație exhaustare centralizată pentru pulberi la mașinile de prelucrare lemn, generatoare de mari cantități de talas și rumegus, compusă din tubulatură de aspirație, ciclon de separare a particulelor solide, cu descarcare într-un container metalic de colectare, V = 40 mc;
 - 9 aspiratoare mobile pentru colectarea talasului și rumegusului în saci din material plastic de la celelalte mașini de prelucrare a lemnului; aceștia se descarcă în containerul metalic, V = 40 mc.
- *factorul de mediu - zgomot:*
 - activitatea se desfășoară în spații închise.

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

a) AER

✓ Valorile limita de emisie ale poluanților specifici rezultati în urma arderii combustibilului gazos la centrala termică, nu vor depăși limitele maxime pentru poluanții prevăzuți în Ord. MAPPM 462/1993, astfel:

pulberi	5 mg/mcN
monoxid de carbon (CO)	100 mg/mcN
oxizi de sulf (SO _x)	35 mg/mcN
oxizi de azot (NO _x)	350 mg/mcN

✓ Valorile imisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității nu vor depăși limitele concentrațiilor maxim admise prevăzute în Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, astfel:

- **pulberi în suspensie (fracția PM 10)- 50μg/m³ (valoare medie pe 24 ore)**

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuită în.....04.04.2022

Titular – MCI INGINERIE SRL

amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, județul Argeș



APA

- ✓ Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanțate se vor încadra în limitele maxime stabilite de operatorul stației de epurare în care sunt deversate, în conformitate cu prevederile NTPA 002 aprobat prin HG. nr. 188/2002 cu modificările și completările 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:

- imisii substanțe poluante - pulberi în suspensie (fracția PM 10)- 50μg/m³ (valoare medie pe 24 ore) – un punct de prelevare - la limita incintei, spre cea mai apropiată locuință, frecvența **anuală**.
- emisii substanțe poluante pentru indicatorii menționați în cap.II.3- AER, punct prelevare cos centrala termică, frecvența **anuală**

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

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului:conform **cap.III pct.1** din prezenta autorizație;
- se va anunța APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșuri, 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: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșuri.

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

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuită în..... 04.04.2022
Titular – MCI INGINERIE SRL
amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, județul Argeș



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	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate	1 mc/lună	solidă	europubela
2.	12 01 01	pilitură și șpan feros	Atelier confecții metalice	0.6t/lună	solidă	Container metalic
3	03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Atelier producție ambalaje	196mc/lună	solidă	Container metalic
4.	13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	Separator produse petroliere	-	lichidă	Se preia la vidanjare
5.	16 01 19	Materiale plastice	Atelier producție ambalaje	-	solidă	Container metalic

2. Deșeuri 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	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate	1 mc/lună	solidă	Unități autorizate pentru eliminare
2.	12 01 01	pilitură și șpan feros	Atelier confecții metalice	0.6t/lună	solidă	Unități autorizate pentru valorificare
3.	03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Atelier producție ambalaje	196mc/lună	solidă	Unități autorizate pentru valorificare

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuită în..... 04.04.2022
Titular – MCI INGINERIE SRL
amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, județul Argeș



4.	13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	Separator produse petroliere	-	lichida	Unități autorizate pentru valorificare
5.	16 01 19	Materiale plastice	Atelier productie ambalaje	-	solida	Unități autorizate pentru valorificare

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, insa 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 deșeurii 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 autorizati 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

- ambalaje lemn;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE-

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

Prezenta autorizație de mediu se emite fara 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.

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuita in.....04.04.2022.....

Titular – MCI INGINERIE SRL

amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, judetul Arges



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 obtinerea vizei anuale, in 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/installații 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

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.



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

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

**Șef serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU**

**Întocmit
chim. Viorica SORA**

Autorizația de mediu nr. 77/24.02.2012 revizuita in..... 04.04.2022
Titular – MCI INGINERIE SRL
amplasament – Mioveni, bd. Dacia, nr.129A, judetul Arges