

Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr. 12397 din .....03:10..... 2017

CATRE,  
SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL  
mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, jud. Arges.

Vă înaintăm alăturat **Autorizația de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuita la ..03:10..... 2017**, emisă pentru activitatea *fabricarea produselor metalice obtinute prin deformare plastica cod CAEN 2550, operatiuni de mecanica generala cod CAEN 2562, fabricarea de piese si accesorii pentru autovehicule si motoare de autovehicule cod CAEN 2932*, desfășurată in mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, jud. Arges.



**DIRECTOR EXECUTIV,**  
Ing. **Cristiana Elena SURDU**  
**Sef Serviciu**  
**Avize, Acorduri, Autorizatii,**  
ecolog **Denisa MARIA**





Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 229 din 21.07.2010

Revizuită în data de 03.10 .2017

Titularul activității: SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

Adresa: mun. Pitesti, str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, jud. Arges

Punct de lucru: SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

Locația activității: mun. Pitesti, str. Tudor Vladimirescu, nr. 113

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
2550	fabricarea produselor metalice obtinute prin deformare plastica	177	2840	fabricarea produselor metalice obtinute prin deformare plastica	-	-
2562	operatiuni de mecanica generala	179	2852	operatiuni de mecanica generala		
2932	fabricarea de piese si accesorii pentru autovehicule si motoare de autovehicule	229	3430	fabricarea de piese si accesorii pentru autovehicule si motoare de autovehicule		

Activitatea nu intra sub incidența H.G. nr. 140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE.

Emisă de: APM Argeș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Arges:

Prezenta autorizație este valabilă până la data de 21.07.2020.

Data emiterii: 03 10 2017

Data expirării: 21.07.2020

Temeiul legal

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES  
Str.. Egalității, Nr.. 50 A, mun.Pitești, Cod 110049  
E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/213200



Ca urmare a cererii adresate de SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL, cu punctul de lucru din mun. Pitesti, str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, Judetul Argeş înregistrată la APM Arges cu nr. 12397 din 06.06.2017 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITA

**Pentru SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL cu punctul de lucru in mun. Pitesti, str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, jud. Arges.**

**Motivul revizuirii autorizației de mediu - fata de situatia initiala:**

- in hala de ambalare IKEA, functioneaza: *Hala ICC Prod Auto*
- s-a achizitionat o instalatie de ventilare prin aspiratie (hota sudura) si aparatura *freza RAIS FU 6432* pentru *Hala prelucrari metalice*.

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de SC EUROTEHNIC INDUSTRIES 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 20.07.2015; Cod Unic de Înregistrare nr. 17058929
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 20.01.2016, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice;
- Contract de inchiriere înregistrat cu nr. 3301/12A/31.03.2009, încheiat cu SC Omnium Distribution SRL pentru spațiile de producție și asigurarea utilitatilor (apa, canal, energie electrică și termică) și acte adiționale nr. 9/31.03.2010, 5/24.01.2014
- Autorizația nr. 7062 privind alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate menajere, industriale și pluviale în sistemul de canalizare al municipiului Pitesti eliberată de SC Apa Canal 2000 SA;
- Contract nr. 53332/11.03.2013 încheiat cu SC Apa canal 2000 SA pentru alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate;
- Contract nr. 81/18.10.2013 încheiat cu SC Salubritate 2000 SA pentru preluarea deșeurilor menajere;
- Contract de vânzare cumpărare comercială nr. 51/01.06.2013 și act adițional nr. 210/02.06.2014 încheiate cu SC Stady Product JR SRL pentru preluare ambalaje de lemn și deșeuri hartie, carton, plastic și folie;
- Contract de prestări servicii nr. 971/10.05.2010 și acte adiționale nr. încheiate la 02.06.2011, 19.07.2013, 19.03.2014 și 13.05.2015 încheiate cu SC Rian Consult SRL, pentru preluarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Contract de vânzare – cumpărare deșeuri metalice nr. 31/15.04.2010 și act adițional nr. 2/30.04.2012, încheiate cu SC Metalimpex Romania SRL;

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017

Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Arges





- Autorizația de mediu nr. 229/21.07.2010 revizuită la 12.02.2016 în original;
- Raport de încercare nr. 62/30.06.2016 întocmit de APM Argeș;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia, precum și anunțarea APM Argeș, la apariția noilor modificări ale activității;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului actelor anexate, în sensul afectării factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor HG 856/2002 - introducerea evidenței gestiunii deșeurilor, care să cuprindă: tip de deșeu, cod, cantitate produsă, mod de stocare, transport și eliminare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 *privind regimul deșeurilor*;
- respectarea prevederilor NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare, privind evacuarea apelor (menajere și pluviale) în rețeaua de canalizare menajeră orășenească;
- respectarea regulamentului de întreținere și exploatare a rețelei de canalizare menajere, în vederea menținerii acesteia în stare corespunzătoare de funcționare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor HG 235/2007, privind *gestionarea uleiurilor uzate și anume*:
  - asigurarea condițiilor de colectare a uleiurilor uzate pe tipuri – spațiu amenajat și recipienti adecvați
    - inscripționarea vizibilă pe recipienti a categoriei de ulei uzat;
    - afișarea la loc vizibil a indicațiilor privind amplasarea spațiilor de colectare
    - predarea uleiurilor uzate la unitățile autorizate în colectare/valorificare;
    - nedeversarea pe sol sau în canalizare a uleiurilor uzate;
    - interzicerea utilizării uleiurilor uzate în alte scopuri;
- respectarea prevederilor Legii 104/2011, *privind calitatea aerului înconjurator*;
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate;
- predarea deșeurilor valorificabile unităților autorizate pentru activitatea de colectare/valorificare;
- respectarea prevederilor Legii 249/2015, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- folosirea de mijloace auto adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora pe traseu;
- să depoziteze deșeurile colectate numai pe platforma betonată, în containere /recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu;
- predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;
- respectarea prevederilor HG 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- 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 de acțiuni,

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017

Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Județul Argeș.





vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii. De asemenea se obliga ca in termen de 60 de zile de la data semnarii/emiterii documentului care atesta incheierea uneia din procedurile mentionate mai sus, sa transmita in scris la APM Arges, obligatiile asumate privind protectia mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

- conform Ord. MMDD nr.1798/2007, in situatia in care titularul activitatii isi schimba denumirea si/sau forma juridica de organizare, acesta are obligatia solicitarii transferului autorizatiei de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societatii, daca se face dovada ca activitatile se desfasoara in aceleasi conditii pentru care aceasta a fost emisa.

**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.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei
- SR 10009/2017: Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- HG 235/2007, privind *gestionarea uleiurilor uzate*.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de *gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje*;
- Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase.
- 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.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

***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.***

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizatii de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare**

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

**I. Activitatea autorizată**

**1. Dotari**

Activitatea de productie se desfasoara in patru hale, cu paviment din beton, inchiriata de la S.C. Omnium Distribution S.R.L., in suprafata de 2464 mp (C57-1664 mp+C106-350 mp+C1-450

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017

Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Arges.



mp) conform contractului de inchiriere nr. 3301/12A/31.03.2009 cu actele aditionale (nr. 5, nr. 10); cuprinzand :

- spatiu de productie - suprafata, cca- 1200 mp (Hala prelucrari metalice si ambalare scaune auto)
- spatiu de productie- suprafata, cca- 350 mp (Hala insonorizanti auto + depozit insonorizanti)
- spatiu de productie-suprafata, cca- 450 mp (Hala ICC Prod Auto)
- spatii de birouri - suprafata, cca - 100 mp
- spatii depozitare - suprafata, cca- 364 mp

**Utilaje si instalatii comune celor doua hale : prelucrari metalice si asamblare scaune**

- Transpaleta manuala
- Motostivuitoar Hyundai
- Cazan Guillot FBG-350 kw pentru incalzirea halelor de productie
- Hota sudura

**-Hala prelucrari metalice:**

- Instalatie CNC de debitare cu laser Fanuc, tip AMADA
- Presa hidraulica CNC, indoire pe abkant, tip AMADA
- ghilotina, tip DURMA
- masina debitata (fierastrau), tip DURMA
- masina gaurit DRINNS
- poansoneza DURMA
- roluitor DURMA
- masina de indoit tevi DURMA
- freza RAIS FU 6432
- presa mica METALKRAFT
- strung ZMM-SLIVEN
- aparat sudura MIG 445
- pod rulant ELMAS (2000 kg)

**-Hala asamblare scaune:**

- Masini de cusut, tip JACK
- Masina de taiat textile tip KRAUS

**-Hala insonorizanti auto:**

- Transpaleta manuala
- Motostivuitoar Caterpillar
- Presa rotativa
- Dispozitiv de debitat Bantzic
- Generatoare de aer cald, pe gaze, pentru incalzirea halei de productie

**-Hala ICC Prod Auto:**

- Pistolet pentru aplicare adeziv W-200 cu duza Ø 1,5 mm,

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017

Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Arges





- Recipient metalic presurizat (PET 30)
- Mese asezate grupat pentru montajul manual al platinei
- Dispozitive de trasat (cu ajutorul sablonului)
- Feoane Bosch PHG 630 DCE
- Mese de control calitate
- Transpaleta manuala
- Dispozitiv de infoliat
- Cantar electronic
- Electrostrivitor
- Hota adezivare
- Generatoare de aer cald , pentru incalzirea halei de productie.

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

### -Hala prelucrari metalice :

#### **Materii prime:**

- Table din otel normal ( S 235, S 355, S 420 ), inox sau aluminiu, recomandate pentru debitare pe laser si tevi aprox . 15 tone /luna

#### **Materiale auxiliare:**

- Gaze industriale imbuteliate : Oxigen , Azot, Laser mixture : aprox. 1500 mc/luna;
- Ulei utilizat: ulei sintetic pentru utilaje pastrat in butoi tabla inchis etans: aprox. 300l/an.

### -Hala asamblare scaune auto:

#### **Materii prime:**

- armaturi metalice, aprox. 600 buc/luna (depozitate in magazine)
- matlasuri, aprox. 600 buc/luna (depozitate in magazine)
- textil, aprox. 2500 kg/luna (depozitate in magazine)
- adeziv tip Bison, aprox 20 kg/luna (ambalat in recipienti de plastic stocati in magazine)
- ata de cusut, capse, aprox 80 kg/luna (depozitate in magazine)

#### **Materiale auxiliare:**

- saci de folie: aprox. 600 buc/luna (depozitati in magazine)
- cutii de carton: aprox .150 buc/luna (depozitate in magazine)
- paleti de lemn (returnabili) aprox. 150 buc/luna (depozitati pe platforma betonata)

### -Hala insonorizanti auto:

#### **Materii prime:**

- pasle polimerizate( auto), aprox. 5000 kg/luna (depozitate in magazine)
- insonorizanti bituminosi, aprox. 170.000 kg/luna (depozitati in magazine)

#### **Materiale auxiliare:**

- paleti lemn: aprox. 180 buc./luna
- ambalaj plastic(folie): aprox. 100 buc./luna
- ambalaj plastic(chingi): aprox. 20 buc./luna
- cutii de carton: aprox. 100 buc./luna

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10 . 2017

Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Argeș.



### Hala ICC Prod Auto:

- platine auto – 12.000 kg (depozitate in magazine)
- huse auto – 4.000 kg (depozitate in magazine)
- adeziv - aprox. 30 kg
- diluant – aprox. 20 kg
- degresant- aprox. 20 kg

### **Ambalaje si produse pentru ambalare**

- folie film PE (2buc), banda scotch, folie stretch (1buc/cutie) = aprox. 2.520 kg
- cutii, coltare, protectie si paleti de carton (6 platine auto/cutie+carton deasupra, 2 cutii/palet/4 coltare ext/palet) = aprox. 3.360 kg

### **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

Utilitatile sunt asigurate de proprietarul spatiilor.

Alimentarea cu apa se face din rețeaua oraseneasca.

Apele uzate menajere se evacueaza la canalizarea menajera oraseneasca.

Apele pluviale provenite de pe terasele halelor de productie si platformele betonate sunt colectate in canalizarea pluviala a incintei si evacuate in rețeaua de canalizare a orasului.

Energia termica

Incalzirea pentru cele doua hale: *prelucrari metalice si asamblare scaune auto* se face cu un Cazan Guillot FBG-350 kw cu functionare pe gaz natural de la rețea.

Cazanul are un cos de evacuare cu Dn= 350 mm si H= 11 m.

Incalzirea pentru celelalte doua hale: *insonorizanti auto si ICC Prod Auto* se face cu 3 termo-suflante si respectiv 2 termo-suflante, alimentate cu gaz de la rețea. Acestea, au cosuri de dispersie cu Dn=130 mm si H=7 m.

Energia electrica este asigurata de proprietarul spatiului.

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

Activitatea de productie se desfasoara in patru hale:

- Hala prelucrari metalice
- Hala asamblare scaune auto
- Hala insonorizanti auto
- Hala ICC Prod Auto
- **Hala prelucrari metalice** :
  - aprovizionare cu materii prime si materiale auxiliare
  - debitare si perforare pe laser a tablelor
  - debitare pe ghilotina a tablelor sau pe masina de debitat (fierastrau) a altor materiale metalice
  - indoire pe abkant ( presa hidraulica CNC ) sau roluire pe roluitor a semifabricatelor din tabla
  - indoire tevi pe masina de indoit tevi

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017

Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Argeș.





- uzinare (poansonare, gaurire, strunjire, frezare) pe masinile adecvate: (poansoneza, masina de gaurit, strung, freza) a pieselor metalice
- livrare

**-Hala asamblare scaune auto:**

- aprovizionare cu materii prime si materiale auxiliare
- croire material
- coasere huse;
- lipire banda textila pe matlasuri
- asamblare scaune (armatura cu matlasura husa si accesoriile)
- impachetare in saci de plastic si ambalare in cutii de carton asezate pe paleti
- livrare

**Hala insonorizanti auto:**

**- Pentru insonorizanti bituminosi:**

- aprovizionare cu materii prime si materiale auxiliare (insonorizanti bituminosi)
- debitarea manuala prin rasfrangere a pieselor bucata cu bucata sau pachet de

piese

din placa semifabricat stantata initial de furnizor.

- inlaturare surplus material
- ambalare in cutii de plastic sau cutii de carton asezate pe paleti
- control CTC
- livrare

**- Pentru pasla polimerizata (auto):**

- aprovizionare cu materii prime si materiale auxiliare (pasle polimerizate auto)
- stantarea pe presa rotativa sau pe dispozitiv de debitat Bantzic a semifabricatelor din pasla.

- inlaturare surplus material
- ambalare cutii de carton asezate pe paleti
- control CTC
- livrare

**Hala ICC Prod Auto:**

- aprovizionare cu materii prime si auxiliare produs P84 AV(platine, huse)
- se decapeaza suprafata platinelor
- se face operatiunea de adezivare pentru fiecare colaj in parte
- se traseaza linia cusaturii pe platina cu ajutorul sablonului sau vizual
- se fixeaza decupajul husei din zona benitierei, pozitionand la inceputul gaurilor din decupajul platinei
- se pozitioneaza husa in zona decupajului conform piesei model
- piesele finisate si curate vor fi asezate in cutii sau pe carucioare dupa caz impreuna cu fisa operatoare completa (ex: se va scrie numarul de lot pe fiecare piesa in concordanta cu cel de pe fisa operatoare)
- la sfarsitul programului se va curata cu diluant toate componentele folosite (recipient, pistol, furtun, amestecator).
- cutiile cu produsul finit vor fi scoase pe palet pentru faza de control
- livrare

**5. Produsele și subprodusele obținute**

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017

Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Argeș



- reperi metalice diverse, executate pe baza comenzilor specifice primite de la clienti
- scaune pentru autovehicule
- pasle polimerizate pentru antifonare autoturisme
- insonorizanti bituminosi pentru autoturisme
- platine auto (cotiere)

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

Incalzirea pentru cele doua hale: *prelucrari metalice si asamblare scaune auto* se face cu un Cazan Guillot FBG-350 kw cu functionare pe gaz natural de la retea. Cazanul are un cos metalic de evacuare cu Dn= 350 mm si H= 11 m.

Incalzirea pentru celelalte doua hale: *insonorizanti auto si ICC Prod Auto* se face cu 3 termo-suflyante si respectiv 2 termo-suflyante, alimentate cu gaz de la retea. Acestea, au 5 cosuri de dispersie cu Dn=130 mm si H=7 m.

## 7. Programul de funcționare

- 16 h/zi, 5 zile/saptamana, 250 zile/an .

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

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

### 1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

#### 1.1 AER:

- cazanul Guillot FBG-350 kw cu functionare pe gaz natural de la retea, are un cos metalic de evacuare cu Dn= 350 mm si H= 11 m.
- termo-suflyantele (5 buc.) alimentate cu gaz de la retea au 5 guri de dispersie (in interior) cu dimensiunile - cu Dn=130 mm si H=7 m.
- masina de debitat cu laser este dotata cu colector de praf.
- in procesul de sudura, hota are dimensiunile L= 960 mm, l= 500 mm, h= 1000 mm si o tubulatura metalica cu doua cosuri, d= 200 mm care se unesc printr-un singur cos de evacuare cu D= 300 mm.
- la sectia ICC Prod Auto in procesul pentru operatiunea de adezivare, hota are dimensiunile L= 1500 mm, l= 1000 mm, h= 1115 mm si o tubulatura metalica cu doua cosuri, d= 200 mm, care se unesc printr-un singur cos de evacuare D= 300 mm.

#### 1.2 SOL

- platforme betonate pentru amplasarea containerelor pentru colectarea desurilor menajere si asimilabile;
- platforma betonata, cu spatii inchise, acoperite, securizate si identificate unic pentru colectarea deseurilor generate, pe categorii;
- butoaie metalice pentru colectarea uleiului uzat, aflate intr-o incinta acoperita;

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

### 2.1 AER Aer ambiental (Imisii)

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017

Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Arges





Concentrațiile poluanților evacuați în atmosferă în urma desfășurării activității nu trebuie să depășească în aerul înconjurător valorile limită prevăzute de Legea 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător după cum urmează:

Poluant	Perioada de mediere	U.M.	V.L.E.
Particule în suspensie (PM10)	24 ore	μg/mc	50

## 2.2 APĂ

Valorile maxime ale indicatorilor de calitate ai apelor evacuate în canalizarea menajeră strădală se vor încadra în limitele prevăzute în autorizația nr. 7062/2016 privind alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate menajere, industriale și pluviale în sistemul de canalizare al municipiului Pitesti, eliberată de SC Apa Canal 2000 SA și anume:

Nr.crt	Indicatori de calitate	Valori admise
1.	pH	6,5 – 8,5 unit. pH
2.	Materii totale în suspensie (MTS)	350 ( mg/l)
3.	Azot amoniacal (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	30 ( mg/l)
4.	Fosfor total (P <sub>total</sub> )	5 ( mg/l)
5.	Consum chimic de oxigen (CCOCr)	500 ( mg/l)
6.	Detergenți sintetici biodegradabili	25 ( mg/l)

Alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele prevăzute de NTPA – 002/2002 .

**2.3 SOL:** respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

**2.4 ZGOMOT:** nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de - SR 10009/2017: Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

### 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.

## III. Monitorizarea mediului

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

- poluanți evacuați în atmosferă menționați la punctul II.2.1 imisia aer - la limita amplasamentului înspre zona locuită - *anual*

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10 . 2017

Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL

amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Județul Argeș



- poluanți din apele uzate menționați la punctul II. 2.2 - secțiunea de control: cămin vizitare situat pe drumul de acces în afara limitei de proprietate la cca. 8 m de intrarea în incinta societății (poarta acces autovehicule) - *semestrial*
- *zgomot* – la limita amplasamentului înspre zona locuită - *anual*

**2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea: se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;**

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, 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;**
- situația deșeurilor de ambalaje - **anual, până la 25 februarie**, în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- buletine de analiză / rapoarte de încercare pentru apele uzate menajere / aer imisii / zgomot - **anual**

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

*In 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 cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.*

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

**1. Deșeuri produse**

**1.1 Deșeuri nepericuloase:**

Nr.crt	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare
1.	20 03 01	Deșeuri menajere	Întreaga unitate	1,350 t/lună	Container
2.	12 01 01	Pilitura de la mașina laser (zgura)	Debitare tabla cu	0.100 t/lună	Container

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017  
 Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL  
 amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Județul Argeș.

11



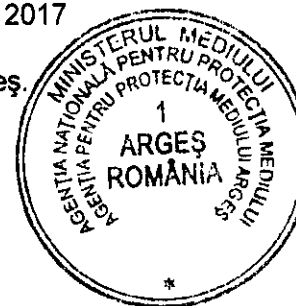


			laser		
3.	04 02 09	Deseuri textile	Tapiterii auto	0,850 t/luna	Saci plastic
4.	15 01 01	Deseuri ambalaje de carton	Ambalaje	0,550 t/luna	Container
5.	15 01 02	Deseuri ambalaje de plastic-(folie+chingi)	Ambalaje	0,130 t/luna	Saci plastic sau spatiu special amenajat
6.	15 01 03	Deseuri ambalaj lemn	Paleti intreaga unitate	2,500 t/luna	Spatiu amenajat pentru deseuri
7.	16 01 17	Deseuri metale feroase	Debitare tabla cu laser	3,500 t/luna	Container
8.	04 02 22	Deseuri pasla polimerizata (auto)	Sectie productie insonorizanti	2,000 t/luna	Saci plastic
9.	05 01 17 16 01 19	Deseuri bitum materiale plastice	Sectia productie insonorizanti	3,000 t/luna	Cutii de carton asezate pe paleti
10.	17 04 02	Aluminiu	Sectia productie metal	0,350 t/luna	Asezat pe palet
11.	16 02 14	Echipamente casate	Intreaga unitate	0,010 t/luna	Cutii de carton

## 1.2 Deșuri periculoase

Nr.crt	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare
1.	15 01 10*	Ambalaje metalice care contin reziduuri contaminate	Ambalaje	0.070 t/luna	Saci plastic
2.	08 01 11*	Deseuri din vopsele si lacuri (diluanti)	Sectia productie ICC Prod Auto	0,200 t/luna	Butoi tabla inchis etans
3.	20 01 21*	Tuburi fluorescente	Intreaga unitate	0,005 t/luna	Cutii de carton
4.	13 02 05*	Ulei uzat	Sectie productie metal	0,025 t/luna	Butoi tabla inchis etans

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017  
 Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL  
 amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Argeș.

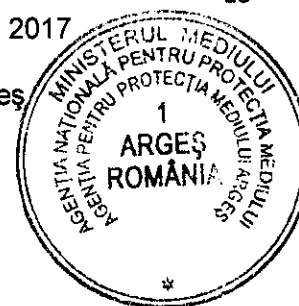


## 2. Deșuri valorificate/eliminate

Nr.crt	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Capacitate estimată	Destinație
1.	20 03 01	Deseuri menajere	Intreaga unitate	1,350 t/luna	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	12 01 01	Pilitura de la masina laser (zgura)	Debitare tabla cu laser	0.100 t/luna	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
3.	04 02 09	Deseuri textile	Tapiterii auto	0,850 t/luna	-/-
4.	15 01 01	Deseuri ambalaje de carton	Ambalaje	0,550 t/luna	-/-
5.	15 01 02	Deseuri ambalaje de plastic- (folie+chingi)	Ambalaje	0,130 t/luna	-/-
6.	15 01 03	Deseuri ambalaj lemn	Paleti intreaga unitate	2,500 t/luna	-/-
7.	16 01 17	Deseuri metale feroase	Debitare tabla cu laser	3,500 t/luna	-/-
8.	04 02 22	Deseuri pasla polimerizata (auto)	Sectie productie insonorizant	2,000 t/luna	-/-
9.	05 01 17 16 01 19	Deseuri bitum materiale plastice	Sectia productie insonorizant	3,000 t/luna	-/-
10.	17 04 02	Aluminiu	Sectia productie metal	0,350 t/luna	-/-
11.	16 02 14	Echipamente casate	Intreaga unitate	0,010 t/luna	-/-
12.	15 01 10*	Ambalaje metalice care contin reziduuri contaminate	Ambalaje	0.070 t/luna	-/-
13.	08 01 11*	Deseuri din vopsele si lacuri (diluanti)	Sectia productie ICC Prod Auto	0,200 t/luna	-/-
14.	20 01 21*	Tuburi fluorescente	Intreaga unitate	0,005 t/luna	-/-

Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017  
 Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL  
 amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Argeș

13





15.	13 02 05*	Ulei uzat	Sectie productie metal	0,025 t/luna	-//-
-----	-----------	-----------	------------------------------	-----------------	------

**Notă:** Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș.

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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție – transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- se va ține evidența **lunară** a deșeurilor colectate, cu raportare **anuală** la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform HG nr. 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- transportul produselor se realizează conform prevederilor legale în vigoare și mențiunilor din fișele de securitate, cu mijloace de transport autorizate.

**V. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

**Titularul activității are obligația:**

- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înainte expirării prezentei.
- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu conține 14 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Denisa MARIA





Întocmit,  
s-ing. Marin SARU



Autorizație de Mediu nr. 229 din 21.07.2010 revizuită în data de 03.10. 2017  
Titular – SC EUROTEHNIC INDUSTRIES SRL  
amplasament – mun. Pitesti, str. T. Vladimirescu, nr. 113, Judetul Argeș.