

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului****Agencia pentru Protecția Mediului Hunedoara**

Nr. 5338/AAA/07.09.2018

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. HD- 51 din 07.09.2018

Titularul activității: SC EC ELECTRONICS MANUFACTURING SRL**Adresa: Mun. Petrosani , str. Stadionului , nr. 4, Judetul Hunedoara****Punct de lucru: SC EC ELECTRONICS MANUFACTURING SRL****Locația activității: Mun. Petrosani , DN 66 (DANUTONI nr. 359) , judetul Hunedoara ,****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
2593	Fabricarea articolelor din fire metalice : fabricarea de lanturi si arcuri	183	2873	Fabricarea articolelor din fire metalice
2611	Fabricarea subansablurilor electronice (module)	186	3130	Producția de fire și cabluri electrice și optice
2790	Fabricarea altor echipamente electronice	204	3162	Producția altor componente electrice n.c.a.
2931	Fabricarea de echipamente electrice si electronice pentru autovehicule si pentru montarea de autovehicule	228	3161	Producția de componente electrice pentru motoare și vehicule n.c.a.

Emisă de: A.P.M. Hunedoara**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:Hunedoara
Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul obtine viza anuala**

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC EC ELECTRONICS MANUFACTURING SRL**, cu punctul de lucru din Mun. Petrosani , DN 66 (DANUTONI nr. 359) , judetul Hunedoara, înregistrată la A.P.M. Hunedoara cu nr. 5338/25.06.2018 , în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr.1/2017 privind înființarea Ministerului Mediului, 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

Pentru **SC EC ELECTRONICS MANUFACTURING SRL**-Fabricarea subansablurilor electronice, cu punctul de lucru din Mun. Petrosani , DN 66 (DANUTONI nr. 359) , judetul Hunedoara

Documentația conține:

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. *Certificat de înregistrare: C.U.I nr.18897392/2006;*
2. *Certificat constatator nr.14578/16.04.2018;*
3. *Plan de încadrare în zonă;*
4. *Declaratie privind taxa de salibrizare pentru persoane juridice nr. 23158/21.06.2018 emisa de Orasul Aninoasa ;*
5. *Contract de prestari servicii privind alimentarea cu apa si canalizare nr. P/3058/08.07.2003;*
6. *Contract de furnizare a gazelor naturale nr. 3016313329 incheiat cu E-ON PRO GAS;*
7. *Contract de furnizare energie electrica nr. 2849/20.12.2013 incheiat cu SC ENEL ENERGIE SA ;*
8. *Contract de inchiriere si pact de optiune nr. 215 /06.02.2018;*
9. *Contract de prestari servicii achizitia de deseuri nepericuloasa colectate selectiv nr. 39/05.04.2016 incheiat cu SC RECYCLING COMPLEX SRL –Uricani;*
10. *Contract de prestari servicii nr. 11/03.04.2017 incheiat cu SC RECHORALEX SRL ;*
11. *Contract de prestari servicii pentru colectarea , transportul si eliminarea deseurilor periculoase nr. 13/03.04.2017 incheiat cu SC RECHORALEX SRL*

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. **Respectarea strictă a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizație, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.**
2. Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.
3. *Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării;*
4. Titularul autorizației de mediu este obligat să cunoască și să respecte legislația de protecție a mediului, aflată în vigoare.
5. Titularul de activitate va anunța A.P.M. Hunedoara și Comisariatul Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu în legătură cu producerea avariilor, poluărilor accidentale, accidentelor survenite pe raza de activitate a obiectivului, *în maximum 2 ore de la producerea acestora.*
6. Titularul de activitate are obligația de a ține evidența gestiunii deșeurilor rezultate din activitatea proprie în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 și a HG nr. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

7. Respectarea legislatiei in vigoare privind regimul DEEE.

In cazul in care *titularul de activitate* pentru care a fost emisă autorizația de mediu urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, acesta va notifica agenția competentă pentru protecția mediului înainte de aceasta modificare. În urma notificării, titularul va fi informat de autoritatea competentă pentru protecția mediului cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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

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

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

I. Activitatea autorizată: Fabricarea subansablurilor electronice

Code CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
2593	Fabricarea articolelor din fire metalice : fabricarea de lanturi si arcuri
2611	Fabricarea subansablurilor electronice (module)
2790	Fabricarea altor echipamente electronice
2931	Fabricarea de echipamente electrice si electronice pentru autovehicule si pentru montarea de autovehicule

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

Activitatea se desfășoară într-o clădire de tip P+1E (819 mp) compusă din:

Parter (S = 560 m²), ce cuprinde :

- 3 hale de producție
- 2 grupuri sanitare
- 1 sală de mese
- 1 centrală termică

Etaj S = 259 m²)

- 2 birouri
- 1 sală de ședințe
- 1 vestiar



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

- 1 centrala termica

De asemenea firma mai detine si o autoutilitara cu masa admisa 3.5 tone si 2 autoturisme, acestea fiind folosite in scopul desfasurarii activitatii

Pentru desfășurarea procesului de fabricatie compania detine o serie de **dotări specifice** (utilaje, instalatii, masini, aparate, mijloace de transport utilizate in activitate):

- Masini automate si semiautomate taiere si pregatire cabluri
- Utilaje si scule caracteristice prelucrării mecanice usoare
- Prese sertizare
- Masini sertizare cu splice
- Aparat testare forta de rupere
- Statii lipire componente electronice
- Echipament Testare montaje

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

Cantitatile de materii prime, auxiliare si combustibili intrate in proces:

- Conductori electrici din cupru, izolati, diferite diametre si culori – 9600 Kg/an
- Aliaj de lipit – 100Kg/an
- Conectori, papuci, fise prize – 800Kg/an
- Tuburi izolatoare - 36Kg/an
- Benzi adezive – 250m/an
- Motorina – 10000 l/an
- Benzina – 250 l/an
- Cutii carton pentru ambalare produse finite – 1250 Kg/an
- UNISECT Partea A si Partea B (diizocianat de izoforon) – 250 kg/an
- Wevopur 552FL – aprox 70 Kg/luna
- Wevonat 300 – aprox 12Kg/luna
- Technomelt PA6208 Black – aprox 20 Kg/luna
- BLT Flux 3592 – aprox 7 l/luna
- Acrilic de inalta performanta HPA – 10 tuburi/luna (aprox 2 l)
- Invelis protector/Adeziv KU1153 – 15 tuburi/luna (aprox 750gr)

3. Utilități - apă, canalizare, energie

▪ Apa

alimentarea cu apa potabila: de la rețeaua de apa a orasului (contract nr. 3058/ 08.07.2009 incheiat cu APA SERV VALEA JIULUI SA)

evacuare ape uzate menajere: colectarea apei uzate se face in fosa proprie.

▪ Energia

ENERGIA ELECTRICĂ necesară funcționării utilajelor din dotare, respectiv pentru iluminatul interior și exterior se asigură prin rețeaua existentă în zona (contract nr. 2849/20.12.2013 incheiat cu ENEL ENERGIE SA)

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Fluxul tehnologic cuprinde următoarele faze:

- Taiere si pregatire cabluri
- Aplicare terminale pe capete sau sudura partiala
- Asamblare produs final
- Impachetare si livrare produse finite

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

Nu este cazul .

5. Produsele și subprodusele obținute

- Cablaje finite – 8640 Kg/an
- Produse electrice finite – 2880 Kg/an

Aceste cantitati sunt destinate exportului.

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

ENERGIA TERMICA necesara indeplinirii conditiilor ambientale este asigurata de 2 Centrale Termice racordate la rețeaua de gaz metan (contract nr. 3016313329 încheiat cu E.ON Energie Romania SA).

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

- 4619 Intermedieri în comerțul cu produse diverse ;
- 4676 Comerț cu ridicata al altor produse intermediare;
- 4690 Comerț cu ridicata nespecializat;
- 4799 Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor , standurilor , chioscurilor și pietelor ;
- 4941 Transporturi rutiere de marfuri

8. Programul de funcționare

-24 ore/zi ; 6 zile/saptamana; 312/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

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

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

- ZGOMOT – încadrarea zgomotelor în limitele impuse prin STAS 10009/1988 ;
- SOL - încadrarea în limitele impuse prin Ordinul 756/1997 ;
- APA – apele uzate(apele de infiltrație și pluviale) - încadrarea în limitele prevăzute de NTPA 001/2005

III. Monitorizarea mediului:

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

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

- Titularul de activitate va raporta Agenției pentru Protecția Mediului Hunedoara orice modificări survenite față de prevederile autorizației și orice incident apărut, cu efecte negative asupra mediului înconjurător.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeuri produse

- Deșeuri menajere (cod deșeu 200301) - 400 Kg/an
- Deșeuri din ambalaje din sticlă (150107) cantități variabile
- Deșeu de cabluri (cod deșeu 160216) – 300 Kg/an
- Deșeuri din hârtie și carton (150101) – 600 Kg/an
- Deșeu mase plastice (150102) – 300 Kg/an
- Deșeu surse de iluminat (200121) – 15 Kg/an
- Deșeu zgura de lipit fără conținut de Pb (160216) – 10 Kg/an
- Deșeu ambalaje contaminate (150110*) – 60 Kg/an
- Deșeu recipiente sub presiune (150111*) – 2 Kg/an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

2. Deșuri colectate/comercializate

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

3. Deșuri stocate temporar

- Deșuri menajere (cod deșeu 200301) - 400 Kg/an , se vor stoca în europubele
- Deșuri din ambalaje din sticlă (150107) cantități variabile, se vor stoca în spații special amenajate
- Deșeu de cabluri (cod deșeu 160216) – 300 Kg/an , se vor stoca în spații special amenajate
- Deșuri din hârtie și carton (150101) – 600 Kg/an ,se vor stoca în spații special amenajate
- Deșeu mase plastice (150102) – 300 Kg/an, se vor stoca în spații special amenajate
- Deșeu surse de iluminat (200121) - 15 Kg/an , se vor stoca în spații special amenajate
- Deșeu zgură de lipit fără conținut de Pb (160216) – 10 Kg/an ,se vor stoca în spații special amenajate
- Deșeu ambalaje contaminate (150110*) – 60 Kg/an, se vor stoca în spații special amenajate
- Deșeu recipiente sub presiune (150111*) – 2 Kg/an , se vor stoca în spații special amenajate

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Deșurile menajere se vor valorifica prin agentul de salubritate ce operează pe raza localității iar deșurile industriale vor fi valorificate prin agenți economici specializați

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

- deșurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale agentului de salubritate.
- deșurile industriale vor fi transportate cu mijloace auto ale prestatorilor de servicii

6. Monitorizarea gestiunii deșurilor

- Titularul de activitate are obligația de a ține evidența gestiunii deșurilor rezultate din activitatea proprie în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 și a HG nr. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare

7. Ambalaje folosite și rezultate :

- Ambalaje din hârtie și carton
- Ambalaje din plastic

Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificarea):

- Ambalajele rezultate se valorifică prin firme specializate și autorizate, conform contractelor:

Contract nr 298/08.04.2016 încheiat cu Recycling Complex SRL

Contract nr 11/03.04.2017 încheiat cu Rechoralex SRL

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite :

- UNISECT Partea A și Partea B (diizocianat de izoforon) – 250 kg/an
- Wevopur 552FL – aprox 70 Kg/lună
- Wevonat 300 – aprox 12Kg/lună
- Technomelt PA6208 Black – aprox 20 Kg/lună
- BLT Flux 3592 – aprox 7 l/lună
- Acrilic de înaltă performanță HPA -- 10 tuburi/lună (aprox 2 l)
- Invelis protector/Adeziv KU1153 – 15 tuburi/lună (aprox 750gr)

2. Modul de gospodărire :

- *ambalare* : în ambalaje asigurate de producător
- *transport* : cu mijloace auto corespunzătoare
- *depozitare* : în magazine specializate
- *folosire/comercializare* : utilizate în procesele de producție

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele și preparatele periculoase:

- se va tine o evidenta a categoriilor de deseuri de ambalaje rezultate si se vor valorifica prin firme autorizate

4. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase :

- Titularul de activitate va respecta legislatia specifică in vigoare

5. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protecția factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident :

- Titularul de activitate va respecta legislatia in vigoare referitoare la prevenirea si stingerea incendiilor si prescriptiile din fisele tehnice de securitate ale substantelor / preparatelor chimice deținute.

- Titularul de activitate va fi dotat cu mijloace pentru stingerea incendiilor, precum și cu echipamente/substanțe specifice de intervenție, in conformitate cu legislatia de mediu si P.S.I. în vigoare.

- Titularul activității va anunța A.P.M.Hunedoara și Comisariatul Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu Hunedoara în legatură cu producerea avariilor, poluărilor accidentale, precum și cu accidentele survenite la punctul de lucru în maximum 2 ore de la producerea acestora.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activităților:

1. Domeniul (protecția solului si apelor subterane, descarcarea apelor uzate, emisii atmosferice, gestiunea deșeurilor, altele - zgomot, prezenta azbestului, etc) ; denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) :

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte :

DIRECTOR EXECUTIV ,
Viorica Georgeta BARABAS



SEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI,AUTORIZATII
Lucia Doina COSTINAS

INTOCMIT
Adrian ARDELEANU



AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

