



Ministerul Mediului  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Arges**



**AUTORIZATIE DE MEDIU**

Nr. *133* in data de *27.09*, 2017

Ca urmare a cererii adresate **S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.**, cu sediul in municipiul Pitesti, str. Capitan Ion Cutui, camera 1-6, judetul Arges, cu privire la solicitarea de obtinere a autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 208/05.01.2017 si a completarii inregistrate cu nr. 14466/30.06.2017,

in urma analizarii documentelor transmise, a verificarii si parcurgerii etapelor procedurale, in baza in baza Hotararii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, a 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 si a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizatie de mediu, cu modificarile si completările ulterioare,

se emite:

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

pentru funcționarea: **S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.** cu sediul in municipiul Pitesti, str. Capitan Ion Cutui, camera 1-6, judetul Arges.

care prevede:

- Fabricarea subansamblelor electronice (module) - cod CAEN 2611,
- Fabricarea altor componente electronice – cod CAEN 2612,
- Fabricarea de instrumente si dispozitive pentru masurarea, verificarea, control navigatie – cod CAEN 2651,
- Fabricarea dispozitivelor de conexiune pentru fire si cabluri electrice si electronice – cod CAEN 2733, desfasurate in comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60C, camera 1-5, hala1-2, jud. Arges.

in scopul producerii de dispozitive electrice de verificare a cablajelor electrice cu adresabilitate in industria auto si industria electrocasnicelor.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, intocmită de **S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de inregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data de 15.07.2016, Cod Unic de Inregistrare 22802412/23.11.2007.



**AGENCIA PENTRU PROTECIA MEDIULUI ARGES**

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>



- Certificat constatator nr. 35442/19.07.2016, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Arges, care atesta ca s-a inregistrat declaratia pe propria raspundere, conform căreia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice fiecarei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de prestari servicii nr. 442/10.02.2015 + Act aditional nr. 1, privind predarea deseurilor tehnologice si deseurilor de ambalaje, incheiat cu S.C.TOTAL RACOLAV CARTON PLAST S.R.L
- Contract de prestari servicii intretinere/reparatii autovehicule nr. 01/12.01.2017 + Anexa 1, incheiat cu S.C. AUTO WORLD PARK SRL.
- Contract de prestari servicii nr. 147/13.02.2017 +Anexa nr. 1, privind preluare deseuri tehnologice generate, incheiat cu SC EKOLOGIC CONSULTING &SANITATION SRL
- Contract nr. 633/18.08.2016, privind servicii de salubritate, incheiat cu S.C. FINANACIAR URBAN S.R.L..
- Raport de incercare nr. 49/03.02.2017, intocmit de SC LABORATOR AGM MUNTENIA S.R.L.
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii:**

- Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea APM Arges la aparitia unor modificari ale activitatii
- Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu
- Asigurarea de lucrari si dotari speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii in vederea respectarii prevederilor legale in domeniul protectiei mediului;
- In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
  - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
  - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- Incadrarea fiecarui tip de deseu generat in lista deseurilor aprobata prin 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."
- Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instructiunile tehnice care le însoțesc.
- Respectarea prevederilor H.G. nr. 235/2007 – privind gestionarea uleiurilor uzate,
- Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deseurilor de ambalaje: -colectarea acestora, -predarea ambalajelor

**Autorizatie de Mediu nr. 133 din data de 27.09. 2017**  
**Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.**  
**Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, judetul Arges**



reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.

- j) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea valorificării/eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- k) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- l) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- m) Stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- n) Deșeurile colectate vor fi depozitate numai pe platforma betonată, în containere/recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu.
- o) Predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate.
- p) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații
- r) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- s) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- t) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

*În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.*

*Titularul 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 la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

*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.*

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.*

Autorizație de Mediu nr. 133 din data de 27.09 2017

Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, județul Argeș



*Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica Agentia pentru Protectia Mediului Arges daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, înainte de realizarea modificarii conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobata cu modificari prin Legea nr.265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare.*

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

*Prezenta autorizatie de mediu nu exonereaza de raspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfasurarii activitatii pentru care a fost emisa.*

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizatie de mediu societatii se va desfasura in conformitate cu prevederile urmatoare:

- Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 – privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizatie de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 104/2011 privind protectia atmosferei.
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- 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.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- SR 10009/2017- Acustica - limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant
- H.G. nr. 856/2002, privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzând deseurile, inclusiv deseurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, cu completarile si modificarile ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului."
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile aduse prin Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informatia privind mediul.

*Autorizația de mediu emisa de A.P.M. Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea si legalitatea actelor prezentate in documentație se face răspunzător solicitantul.*

### **I. Activitatea autorizata**

1. Dotari (instalatii, utilaje mijloace de transport utilizate in activitate)

Activitatea se desfasoara in comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN 60C, in cadrul unui imobil partial inchiriat, cu suprafata totala de S=984 mp, conform Contractului de inchiriere nr. 643/18.07.2016, incheiat cu SC TRACIA CONSTRUCT SRL, compus din

Autorizatie de Mediu nr. 133 din data de 27.09. 2017  
Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L..  
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, judetul Arges



a) Hala metalica, acoperita, cu regim de inaltime parter si partial etajata, cu suprafata construita de 744 mp, suprafata desfasurata de 864 mp, prevazuta cu platforma betonata, compartimentata astfel:

➤ Spatiu de productie P+1E partial (hala 1) alcatuit din :

- Spatiu receptie materii prime dotat cu rafturi metalice pe care sunt depozitate materiile prime
- Zona debitare materii prime dotata cu fierastrau circular – 2 buc. si fierastrau unghiular – 1 buc.
- Zona prelucrare mecanica – zona in care se realizeaza operatiile de frezare si strunjire, fiind dotata cu urmatoarele utilaje:
  - freze verticale CNC- 7 buc. prevazute fiecare cu un sistem de racire cu circuit inchis (agentul de racire - amestec de emulsie cu apa )
  - strung pentru prelucrari mecanice- 1 buc.
  - compresoare prevazute cu racitor - - buc ( $V_1=500l$  si  $V_2=200l$ )
- Zona deseuri tehnologice
- Spatiu centrale termice si rezervor agent termic ( $V=1300 l$ )
- Vestiare, grupuri sanitar , sala de mese si birouri

➤ Spatiu asamblare a semifabricatelor obtinute, alcatuit din:

- Zona asamblare dotata cu urmatoarele utilaje:
  - bancuri asamblare -10 buc. prevazute cu testere electropneumatice, suflante si pistoane de lipit;
  - subler, multimetru, dispozitive de testare a calitatii (SDV-uri), statie CTC aferente zonelor special destinate controlului de calitate al produsului (o astfel de zona corespunde unui grup de 2 bancuri de asamblare)
- zone gaurire (5 zone) prevazute cu masini de gaurit, freze manuale, masini polizate
- zona livrare dotata cu rafturi pentru depozitarea produselor finite
- zona depozitare materii prime si auxiliare

#### Mijloace de transport:

- autoturisme – 4 bucati;

Pentru exportul efectiv al marfurilor se apeleaza la curierat sau daca este cazul se inchiriaza mijloace de transport – tip TIR 22Ti;

#### 2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati

Pentru desfasurarea activitatii de fabricare a subsansamblurilor electronice, a dispozitivelor de conexiune pentru fire si cabluri electrice si electronice, a dispozitivelor electrice de verificare a cablajelor electrice, se folosesc urmatoarele materii prime si materiale auxiliare:

- materiale plastice sub forma de calup, bara si placa – 170 kg/luna;
- bare aluminiu – 30 kg/luna;
- bare din bronz si aliaje - 20 kg/luna;
- conectori plastic(cu terminali din aliaje Cu sau Al) – 100 buc/luna;
- 2500 buc suruburi/holsuruburi/piulite/saibe;
- 100 buc. leduri;
- placi laminate – 550 mp/an ;
- conductori electrici – 200 m/luna;
- cabluri electrice – 200 m/luna
- textolit – 4 kg/an
- teflon – 2 kg/an
- emulsie pentru ungere freze CNC – 350 l/an – butoaie metalice (200 l)
- teava zincata – 50 m/an
- uleiuri hidraulice – 50 kg/an

Autorizatie de Mediu nr. 133 din data de 27.09. 2017

Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, judetul Arges



- folie stretch (ambalaj) – 1 kg/luna
- cutii carton (ambalaj) – 1 kg/luna;

**Combustibili folositi** – gaze naturale asigurate de catre proprietarul spatiului, respectiv S.C. TRACIA CONSTRUCT SRL, conform Contractului de inchiriere nr. 643/18.07.2016, furnizate de la reseaua de gaze naturale existenta in zona.

**Carburanti folositi:** - motorina pentru functionarea mijloacelor de transport, achizitionata de la statiile de distributie carburanti.

### 3. Utilitati: apa, canalizare, energie

- **Alimentarea cu apa** – utilizata in scop potabil si igienico-menajer este asigurata de proprietarul spatiului SC TRACIA CONSTRUCT SRL, in baza Contractului de inchiriere nr. 643/18.07.2016, racordata la reseaua de alimentare cu apa a comunei Bascov;
- **Evacuarea apelor uzate**
  - a) Apele uzate menajere sunt colectate in reseaua de canalizare menajera a platformei, iar de aici in reseaua de canalizare comunală existenta in zona, pe baza Contractului incheiat cu titularul spatiului SC TRACIA CONSTRUCT SRL;
- **Alimentarea cu energie electrica** este asigurata de proprietarul spatiului SC TRACIA CONSTRUCT SRL, pe baza de contract;
- **Energia termica** – incalzirea spatiilor se realizeaza cu ajutorul urmatoarelor instalatii:
  - 3 centrale termice tip Ariston Genus Premium cu Pnominala=35 KW fiecare cu functionare pe gaze naturale si prevazute fiecare cu un cos pentru evacuarea noxelor in atmosfera, cu caracteristicile: H = 2,5 m si D = 100 mm;
  - rezervor pentru agent termic (apa) cu capacitatea de 1300 l din care se alimenteaza sistemul de incalzire termic;
  - aeroterme tip Volcano - 9 buc

### 4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

Fabricarea subsansamblurilor electronice, a dispozitivelor de conexiune pentru fire si cabluri electrice si electronice, a dispozitivelor electrice de verificare a cablajelor electrice cu adresabilitate in industria auto si industria electrocasnica prezinta urmatoarele faze tehnologice:

- aprovizionarea cu materii prime in functie de comenzi
- realizarea proiectului cu asistare pe calculator, adaptare 3D;
- prelucrarea materialelor (debitare mecanica; frezare si strunjire materialelor debitate cu ajutorul masinilor cu comanda numerica)
- asamblarea elementelor componente in vederea obtinerii unor subsansamble sau dispozitive, se realizeaza prin parcurgerea urmatoarelor etape: ajustare, gaurire, filetare, montare mecanica, cablarea instalatiei prin lipire lectrice si inserare terminali, montare circuit pneumatic)
- testarea produsului finit, controlul de calitate al cestuia
- ambalare, depozitare in zona special amenajata si livrarea la beneficiari

### 5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)

- dispozitivelor electrice de verificare a cablajelor electrice cu adresabilitate in industria auto si industria electrocasnicamotoare – 170 buc/luna

### 6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati)

-3 centrale termice tip Ariston Genus Premium cu Pnominala=35 KW fiecare cu functionare pe gaze naturale si prevazute fiecare cu un cos pentru evacuarea noxelor in atmosfera, cu caracteristicile: H = 2,5 m si D = 100 mm;

### 7. Program de functionare – 16 ore/zi, 5 zile/saptamana, 265 zile/an.

Autorizatie de Mediu nr. 133 din data de 27.09 2017

Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, judetul Arges



## **II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului**

### **1. Instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu**

#### **AER:**

- 3 cosuri metalice pentru evacuarea noxelor in atmosfera, cu caracteristicile:  $H = 2,5$  m si  $D = 100$  mm, aferent celor 3 centrale termice, functionale cu gaze naturale;

#### **SOL:**

- activitatile de productie se desfasoara in spatii inchise, prevazute cu platforme betonate si acoperite cu vopsea epoxidica
- materiile prime si auxiliare, precum si produsele finite sunt depozitate in spatii inchise, pe rafturi metalice
- spatii special amenajate pentru depozitarea deseurilor tehnologice;
- platforma betonate pentru depozitarea deseurilor menajere si asimilabile situata in exteriorul halei de productie;
- containere metalice, pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice.

#### **ZGOMOT:**

- activitatile se desfasoara in spatii inchise, cu peretii laterali confectionati din materiale fonoizolante;

### **3. Concentratii de poluanți admise la evacuare în mediul încojurător, nivel de zgomot**

#### **SOL**

Se vor respecta prevederile Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.

#### **Zgomot:**

Activitatile de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute în SR 10009/2017- Acustica - limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Toate utilajele si instalatiile care produc zgomot si/sau vibratii vor fi mentinute în stare buna de functionare.

## **III. Monitorizarea mediului**

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

a) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze anual nivelul de zgomot - 1 punct de monitorizare la limita amplasamentului conform SR 10009/2017

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

a) **Anual** – nivelul de zgomot

b) **Semestrial** – situatia gestiunii deseurilor generate/valorificate/eliminate: tipul si codul acestuia, cantitatea generata/stocata-temporar, modul de stocare, destinatia deseurilor (operatorul economic care valorifica sau recicleaza acest tip de deșeu) transport si eliminare (conform formular stabilit prin HG. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare de catre Serviciul Calitatea Facturilor de Mediu din cadrul APM Arges

c) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

## **IV. Modul de gospodărire a deseurilor si ambalajelor**

### **1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)**

Autorizatie de Mediu nr. 133 din data de 27.09. 2017

Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, judetul Arges



Nr. crt	Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa/ provenien ta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Stocare temporara
	Conform Decizie 955/2014 UE					
1	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	Intreaga unitate	100 kg/luna	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
2	12 01 05	Pilitura si span de materiale plastice	Activitatea de productie	40 kg/luna	Solida	Pubele tip PVC asezat pe platforma betonata.
3	12 01 03	Pilitura si span neferos	Proces de productie	1 kg/luna	Solida	Pubele tip PVC asezat pe platforma betonata.
4	20 01 36	Echipamente electrice si electronice casate altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	Proces de productie	0,5 kg/luna	Solida	Pubele tip PVC amplasate pe platforma betonata
5	12 01 09*	Emulsii si solutii de ungere fara halogeni	Proces de productie	150 kg/an	lichida	Butoaie metalice amplasate pe platforma betonata
6	13 01 11*	Uleiuri hidraulice	Proces de productie	50 kg/an	lichida	Butoaie metalice amplasate pe platforma betonata
7.	15 01 01	Deseuri de ambalaje din hartie/carton	Operatia de ambalare	15 kg/an	Solida	Pubele tip PVC, amplasate pe platforma betonata
8.	15 01 02	Deseuri de ambalaje din mase plastice	Operatia de ambalare	15 kg/an	Solida	
9.	15 01 03	Deseuri ambalaje din lemn	Operatia de ambalare	15 kg/an	Solida	Platforma betonata

2. Deseuri predate catre unitati autorizate in valorificarea / eliminarea lor

Nr. crt	Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa/ provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Destinatie
	Conform Decizie 955/2014 UE					
1.	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	Intreaga unitate	100 kg/luna	Solida	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	12 01 05	Pilitura si span de	Activitatea de	40	Solida	Unitati autorizate

Autorizatie de Mediu nr. 133 din data de 27.09. 2017  
 Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.  
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, judetul Arges





Nr. crt	Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa/ provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Destinatie
	Conform Decizie 955/2014 UE					
		materiale plastice	productie	kg/luna		pentru valorificare
3.	12 01 03	Pilitura si span neferos	Proces de productie	1 kg/luna	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
4.	20 01 36	Echipamente electrice si electronice casate altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	Proces de productie	0,5 kg/luna	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
5.	12 01 09*	Emulsii si solutii de ungere fara halogeni	Proces de productie	150 kg/an	lichida	Unitati autorizate pentru valorificare
6.	13 01 11*	Uleiuri hidraulice	Proces de productie	50 kg/an	lichida	Unitati autorizate pentru valorificare
7.	15 01 01	Deseuri de ambalaje din hartie/carton	Zona receptie materii prime	15 kg/an	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
8.	15 01 02	Deseuri de ambalaje din mase plastice	Zona receptie materii prime	15 kg/an	Solida	
9.	15 01 03	Deseuri ambalaje din lemn	Zona receptie materii prime	15 kg/an	Solida	Unitati 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. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

4. Modul de transport al deșeurilor

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

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.

Autorizație de Mediu nr. 133 din data de 27.09. 2017  
 Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.  
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, judetul Arges



- b) colectarea selectiva a deseurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deseurilor reciclabile la agentii 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

- deseuri cutii carton, deseuri mase plastice – se predau unităților de valorificare;
- recipienti metalici (butoaie metalice) – pentru aprovizionarea cu ulei hidraulic, se reutilizeaza, iar cei deteriorati se predau unitatilor de eliminare / valorificare.

#### 7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- a. 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;
- b. Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

#### V. Modul de gospodărire a substantelor chimice si periculoase

- **T 90 EP 2** –uleiuri hidraulice 50 kg/an sunt ambalate in butoaie metalice, stocate temporar in spatiul de depozitare uleiuri

Fraze de pericol:

H226 – Lichid și vapori inflamabili.

H302 – Nociv în caz de înghițire.

H304 – Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

H314 – Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.

H315 – Provoacă iritarea pielii.

H317 – Poate provoca o reacție alergică a pielii.

H318 – Provoacă leziuni oculare grave.

H319 – Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H332 – Nociv în caz de inhalare.

H335 – Poate provoca iritarea căilor respiratorii.

H373 – Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată.

H400 – Foarte toxic pentru mediul acvatic.

H410 – Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

H411 – Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

H412 – Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung

- **Blasocut BC 25 MD** – 200 kg/an uleiuri de racire (emulsii) - sunt ambalate in butoaie metalice, stocate temporar in spatiu de depozitare uleiuri ;

Fraze de pericol:

H319 Provoaca

H412 nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung

- a) Achiziționarea substantelor periculoase, definite conform H.G. nr. 1408/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase si Regulamentului CE nr. 1272/2008 – privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai in conditiile in care producatorul, importatorul sau distribuitorul furnizeaza fisa tehnica de securitate, care va permite utilizatorului sa ia toate masurile necesare pentru protectia mediului, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca.
- b) Recipientii sau ambalajele substantelor si amestecurilor chimice periculoase trebuie sa asigure:
  - prevenirea pierderilor de continut prin manipulare, transport sau depozitare;

Autorizatie de Mediu nr. 133 din data de 27.09.2017

Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, judetul Arges



- sa fie etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;
- c) Se vor lua urmatoarele masuri generale:
  - depozitarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori;
  - magaziiile vor avea asigurate conditiile pentru protectia factorilor de mediu: sol, apa, aer, respectiv: pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la actiunea chimica, incaperile vor fi bine aerisite, protejate impotriva intrarii persoanelor straine.
- d) Se vor afla in stoc materiale absorbante si de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- e) Titularul activitatii in care sunt prezente substante periculoase are obligatia de a:
  - lua toate masurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore si pentru a limita consecintele acestora asupra sanatatii populatiei si asupra calitatii mediului si sa anunte iminenta unor descarcari neprevazute sau accidente autoritatilor pentru protectia mediului si de aparare civila;
  - elimina, in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, substantele si amestecurile periculoase care au devenit deseuri si sunt reglementate in conformitate cu legislatia specifica.
- f) Conform Regulamentului 1907/2006 – REACH , utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform *Fiselor cu Date de Pericol intocmite in conformitate cu Anexa I a Regulamentul nr. 453/2010*. Substantele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate in Fisa cu Date de Securitate.

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente.*

*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 AUTORIZATIE DE MEDIU este valabilă de la 27.09.2017 pana la data de 27.09.2022*

*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*

Autorizație de Mediu nr. *133* din data de *27.09* 2017  
 Titular activitate – S.C. SISTEME INTEGRATE ELECTROPNEUMATICE S.R.L.  
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Rotaresti, DN, nr. 60 C, judetul Arges



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 redactată în 3(trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Denisa MARIA

Întocmit,

ing. Claudia DINISOR