



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 503/06.06.2022

CĂTRE:

**S.C. B.L.C. COMPONENTS S.R.L.**,  
comuna Rătești, sat Tigveni, nr. 9, județul Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 55 din 08.02.2012** revizuită in data de **06.06.2022**, emisă pentru activitatea: „*Fabricarea altor echipamente electrice – cod CAEN 2790*”, desfășurată în punctul de lucru din comuna Rătești, sat Tigveni, nr. 9, județul Argeș.

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



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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

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>;

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





**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**nr. 55 din 08.02.2012**

**revizuită în data de 06.06.2022**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. B.L.C. COMPONENTS S.R.L.**, cu sediul în comuna Rătești, sat Tigveni, nr. 9, județul Argeș, tel.:0248 664 057, fax: 0248 664 155, e-mail: [mihaela.badau@blc.ro](mailto:mihaela.badau@blc.ro), înregistrată la APM Argeș cu nr. 5003/18.02.2022 și completărilor înregistrate la APM Argeș nr. 14718/31.05.2022,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

- a) în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. 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, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza Legii 55/2020 privind unele măsuri pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19,

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ**

Pentru **S.C. B.L.C. COMPONENTS S.R.L.**, cu punctul de lucru în comuna Rătești, sat Tigveni, nr. 9, județul Argeș.

care prevede : ***Fabricarea altor echipamente electrice – cod CAEN 2790;***

**Motivul revizuirii:**

- dotări noi în desfășurarea activității, încheierea de contracte noi pentru desfășurarea activității, obținerea Autorizației de gospodărire a apelor nr.184/24.05.2022;

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular: **S.C. B.L.C. COMPONENTS S.R.L.**  
și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

**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;

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





- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data 25.03.2000, Cod Unic de Înregistrare 14016740, nr. de ordine în registrul comerțului: J03/351/28.06.2001;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului București nr.150748 la data de 17.02.2022;
- Contract de vânzare-cumpărare pentru teren încheiat cu Mihăescu M. Gheorghe și Mihăescu Ghe. Elena, cu încheierea de autentificare nr. 1533/17.05.2001;
- Contract de preluare deșeuri hârtie-carton, plastic nr. 44 din 01.03.2022, încheiat cu S.C. PREST INSTAL 2000 S.R.L.+ act adițional nr.2;
- Contract de prestări servicii de vidanjarie nr. 1171/11.02.2011, încheiat cu Serviciul Auxiliar de Întreținere, Reparații, Deservire Leordeni ;
- Contract de prestări servicii curățire hidromecanică nr.59/11.02.2014, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.;
- Contract nr. 54/01.04.2012, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L. pentru preluarea deșeurilor menajere+Act adițional nr.1;
- Autorizația de mediu nr. 55 din 08.02.2012 (in original);
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri de ambalaje din lemn nr. 1107 din 03.03.2017, încheiat cu AGRO DOG ALIMENT S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri metale feroase nr. 190063 din 11.04.2019, încheiat cu NCC CLEAN RECOVERY S.R.L.;
- Autorizația de gospodrire a apelor nr.184/24.05.2022, eliberată de ABA Argeș-Vedea, valabilă până la 31.05.2027;
- Fișe cu date de securitate pentru motorină;
- Raportare gestiune deșeuri pentru anul 2021;
- 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 A.P.M. Argeș 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 nr.195/2005 privind protecția mediului, cu amendamentele ulterioare ;
  - evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;
- a) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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 ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
    - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
    - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
    - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
  - b) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
  - c) În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

Autorizație de Mediu nr. 55 din 08.02.2012 revizuită la 06.06.2022  
 Titular – S.C. B.L.C. COMPONENTS S.R.L.  
 Amplasament – comuna Râtesti, sat Tigveni, nr. 9, județul Argeș.





- informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
  - ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- d) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - nu se generează nicio poluare semnificativă;
  - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
  - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
  - sunt luate 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.
- e) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- f) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- g) Respectarea prevederilor OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- h) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- i) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- j) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- k) Deșeurile destinate recuperării sau eliminării trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurii; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- l) respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- m) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ✓ **Respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2006, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**
  - ✓ Respectarea în integralitate a Legii nr.249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
  - ✓ Respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr.794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
  - ✓ Respectarea prevederilor Regulamentului CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind transferurile de deșeurii;
  - ✓ Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
  - ✓ Desfasurarea activităților de către titular se va realiza fără a perturba și interacționa cu operatorii de salubritate care își desfășoară activitatea pe teritoriul unităților administrativ-teritoriale în baza hotărârii de dare în administrare, fie în baza hotărârii de atribuire și a contractului de delegare a gestiunii.
  - ✓ La nivelul unităților administrativ-teritoriale, transportul deșeurilor municipale și al deșeurilor similare colectate separat, de la deținătorii de deșeurii, se efectuează numai de către operatorii licențiați care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu autoritățile administrației publice locale respective sau, în cazul gestiunii directe, au hotărâre de dare în administrare a acestei activități.”



(art. 3, alin (8) din Legea nr.101/2006 republicata, Legea serviciului de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare)

-Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:

- să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
- să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
- să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.

Operatorii economici deținători de ambalaje folosite și/sau de deșeuri de ambalaje din comerț și industrie au obligația:

-să returneze ambalajele folosite către furnizori sau operatorii economici desemnați de aceștia conform prevederilor contractuale;

-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) din Legea 249/2015; sau

-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) din Legea 249/2015.

- Desfășurarea activităților de către titular se va realiza fără a perturba și interacționa cu operatorii de salubritate care își desfășoară activitatea pe teritoriul unităților administrativ-teritoriale în baza hotărârii de dare în administrare, fie în baza hotărârii de atribuire și a contractului de delegare a gestiunii.”

- La nivelul unităților administrativ-teritoriale, transportul deșeurilor municipale și al deșeurilor similare colectate separat, de la deținătorii de deșeuri, se efectuează numai de către operatorii licențiați care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu autoritățile administrației publice locale respective sau, în cazul gestiunii directe, au hotărâre de dare în administrare a acestei activități.”

(art. 3, alin (8) din Legea nr.101/2006 republicata, Legea serviciului de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare)

- Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora au obligația să se înregistreze la nivelul asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, al unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice. (art. 20, alin. (8) și (9) din Legea Nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare).

- În cazul achiziției ambalajelor de la populație prin metodele prevăzute la alin. (8) și alin. (9), operatorii economici colectori autorizați au obligația să aibă o evidență și să raporteze distinct cantitățile achiziționate prin fiecare metodă

- Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.

- Respectarea prevederilor Legii nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

- Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21 din OUG 92/2021.

- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG 92/2021.

- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 din OUG





- 92/2021 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
  - se interzic amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate separat, precum și încredințarea, respectiv primirea, în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;
- 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;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind transferurile de deșeuri;
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordinul nr. 739/2017 privind aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;
- Ordinul 462/01.07.1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările și completările ulterioare;
- NTPA 002/2002 aprobat prin H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- SR10009/2017 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- 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.





- Regulamentul nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr.1907/2006;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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

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

- *Titularul activității 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 oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.***

- *în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului și a înlătura urmarile produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "**poluatorul plătește**".*

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 APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

*Autorizația emisă de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.*

**I. Activitatea autorizată: Fabricarea altor echipamente electrice – cod CAEN 2790;**

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

Teren cu suprafața totală de 9 387 mp, pe care se află:

Hala de producție nr.1 cu suprafața de 1 063 mp, compartimentată astfel:

- spațiu birouri cu suprafața 144 mp;
- hala producție 1.1 cu o suprafața de 360 mp;
- sala de mese cu o suprafața de 28,8 mp;
- camera centrală termică cu o suprafața de 16 mp;
- hala producție 1.2 cu o suprafața de 352 mp;
- vestiare + grupuri sanitare cu o suprafața de 162 mp;

Hala de producție nr. 2 are o suprafața de 1 113 mp și este compusă din o zonă cu 2 magazine, o zonă productivă și o zonă cu utilaje de întreținere.

Aceste spații de producție sunt dotate cu următoarele utilaje:

Autorizație de Mediu nr. 55 din 08.02.2012 revizuită la 06.06.2022

Titular – S.C. B.L.C. COMPONENTS S.R.L.

Amplasament – comuna Rătești, sat Tigveni, nr. 9, județul Argeș.



- mașini de bobinat MIKAFIL– 2 buc;
- masina de bobinat KINOMAT-1 buc;
- posturi cositorire – 2 buc;
- posturi lipire – 3 buc.;
- compresor aer – 2 buc.;
- dispozitiv încercare forta de smulgere MAV CT 50– 1 buc;
- masina de debitat si sertizat tip Kabelmatic Optima 23 -2 buc;
- masina de debitat si sertizat tip Kabelmatic Basik-1 buc;
- masina de debitat si sertizat tip Kabelmatic Crimp 8 -2 buc;
- masina de debitat si sertizat tip INARCA -1 buc;
- masina de debitat si desizolat TSS100A-TSS2TA – 1 buc;
- masina de debitat si desizolat KOMAX Kappa 2-1 buc;
- masina de debitat tib ERREBI -1 buc;
- mașini de dezizolat si sertizat – 4 buc;
- mașină de sertizat KOMAX 333 PC -1 buc;
- masină de sudat perii - 2 buc;
- masina de asamblat si montat protectori KINOMATIC - 1 buc.;
- stand control cablaje DW -4 buc;
- stand control cablaje U112 -2 buc;
- 1 motostivuitor BALKANCAR prevăzut cu motor D 115 tip UTB Brașov;
- 1 stivuitor MITSUBISHI cu o capacitate de incarcare de 2250 Kg precum;
- 2 transpalete utilizate la încărcare descărcare.
- 1 centrală termic proprie tip ARCA MK 140 cu o putere nominală de 120-140 KW care se utilizează la încălzire halelor de producție.
- un rezervor de motorină pe platformă betonată, prevazut cu cuvă metalică de reținere cu capacitatea 5000 litri utilizat pentru depozitare combustibil tip M (motorina), necesar pentru incalzire.
- un cort pentru depozitare ambalaje cu o suprafață de 84 mp.

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

Nr	Denumire	UM	Cantitate/lună
1	Cablu litat diverse sectiuni	m	77 053
2	Conectori PA	buc	193 000
3	Terminale din alama diverse tipuri	buc	877 862
4	Aliaj de lipit SnCuAg	kg	4.381
5	Protectori	buc	83 455
6	Tahogeneratoare	buc	58 830
7	Rezistori	buc	94 000
8	Condensatori	buc	7 800
9	Tuburi izolante	m	8 560
10	Conductor de Cu stanat	kg	7.8
11	Coliere plastic	buc	80 000
12	Motorina	l	1 500

## 4. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă în scop menajer este asigurată din subteranul de adâncime, prin intermediul unui foraj, amplasat în incinta societății la aproximativ 4 m față de hala de producție cu adâncimea forată de H=94 m, Dn=180 mm.

*Aduciunea apei:* de la foraj pana la rezervorul de inmagazinare amplasat in interiorul halei de productie, este construita din conducta PEHD( Dn=32 mm, L 7 m).

*Instalatii de inmagazinare:*



In incinta obiectivului studiat, apa este inmagazinata intr-un rezervor suprateran construit din fibra de sticla, amplasat in interiorul halei de productie, cu volumul de 2 mc.

*Distributia apei:*

Din rezervor, apa este distribuita catre consumatori prin pompare de catre o instatatie de tip hidrofor (Q = 65 l/min), prevazut cu vas de expansiune (pentru mentinerea presiunii constante) V = 50 l .

Reteaua de distributie a apei este de tip ramificat, construita din conducta PEHD (Dn=32 mm, L= 180 m).

Apa pentru stingerea incendiilor

In caz de incendiu se va interveni cu autospecialele pompierilor si cu stingatoarele de incendiu din dotarea societății .

Modul de folosire al apei

a) Necesari de apă:

	Total	in scop menajer	udat spatii verzi
Qzi max mc/zi (l/s)	3,19 (0,037)	2,59 (0,03)	0,6 (0,007)
Q zi med mc/zi (l/s)	2,66 (0,031)	2,16 (0,025)	0,5 (0,006)
Qzi min mc/zi (l/s)	1725 (0,02)	1,4 (0,016)	0,325 (0,004)
Van med mc	621	561,6	60

Timp de functionare : 24 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an / 120 zile/an udat spatii verzi

b) Cerința de apa:

	Total	in scop menajer	udat spatii verzi
Qzi max mc/zi (l/s)	3,58 (0,041)	2,91 (0,034)	0,67 (0,008)
Q zi med mc/zi (l/s)	2,98 (0,034)	2,42 (0,028)	0,56 (0,006)
Qzi min mc/zi (l/s)	1,93 (0,022)	1,57 (0,018)	0,36 (0,004)
Van med mc	696,4	629,2	67,2

**Evacuarea apelor**

Apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare, sunt colectate printr-o retea de canalizare construita din conducta PVC (Dn=110 mm, L ~ 100 m), intr-un bazin vidanjabil (V = 120 mc), amplasat subteran in partea de sud a incintei, la aproximativ 19 m față de hala de productie.

Apele pluviale de pe acoperisul cladirilor sunt colectate in 4 bazine (V = 10 mc fiecare), amplasate subteran ta capetele halelor, iar cele provenite de pe suprafetele betonate din incinta obiectivului se scurg liber la suprafata terenului.

Vidanjarea si transportul apelor uzate menajere se realizeaza periodic de catre S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L. Pitesti in baza contractului nr.59/11.02.2014, valabil pe o perioada de 1 an, cu posibilitate de prelungire automata.

Volume si debite de apa evacuate:

- Q zi max = 2,91 mc/zi (0,034 l/s);
- Q zi med = 2,42 mc/zi (0,028 l/s);
- Q zi min = 1,57 mc/zi (0,018 l/s);
- Van med = 629,2 mc;

Alimentarea cu energie electrica se facedin rețeaua naționala de distribuție a energiei electrice.

Energia termica: Hala de productie si biroul sunt incalzite cu o centrala termica cu funcționare pe combustibil tip M (motorina).



## 5. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Fabricarea de cablaje de diverse tipuri pentru motoare și bunuri electrocasnice.

Procesul tehnologic cuprinde următoarele activități:

- aprovizionarea cu materii prime și materiale (conectori, conductori electrici de diverse dimensiuni și culori, terminale, rezistente electrice, condensatori, perii din grafit, potectori termici, etc)
- debitări conductori electrici și tuburi PVC
- introducerea suporturilor și conexiunilor în conectori
- cositorirea cablurilor și rezistențelor
- verificarea rezistențelor electrice
- verificarea rezistenței mecanice la tracțiune
- sudarea perii
- asamblarea sbs. port perie
- ambalare
- stocare
- livrare

## 5. Produsele și subprodusele obținute

- cablaje U112 NIDEC RO =65 580 buc;
- cablaje DW Nidec IT =18 060 buc;
- cablaje Minerva Askoll=36 000 buc;
- sbs. Termoprotector Askoll =37 527 buc;
- cablaje Kaercher = 32 142 buc;
- cablaje Electroarges =24 960 buc,

## 6. Date despre centrala termică proprie:

centrală termică proprie tip ARCA MK 140 cu o putere nominală de 120-140 KW cu funcționare pe combustibil tip M (motorină), care se utilizează la încălzirea halelor de producție, coș de evacuare cu  $\varnothing=250$  cm, H=4,5 m;

## 7. Programul de funcționare:

24 ore/zi, 5 zile/săptămână, 350 zile/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):

**Aer:** coș de dispersie noxe (cu  $\varnothing=250$  cm, H=4,5 m) – la centrala termică;

**Apa:** un bazin vidanjabil (V = 120 mc);

- 4 bazine (V = 10 mc fiecare) pentru colectarea apelor pluviale de pe acoperișul clădirilor;

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

#### SOL:

- hale închise prevăzute cu platformă betonată;
- cort pentru depozitarea ambalajelor cu o suprafață de 84 mp;
- europubelă pentru stocarea temporară a deșeurilor municipale;

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

**3.1 APĂ:** valorile maxime ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate menajere vidanjate se vor încadra în limitele maxime prevăzute de normativul NTPA 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare, conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 184/24.05.2022;



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

**3.3 ZGOMOT:** nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană limite admisibile ale nivelului de zgomot.

**3.4 AER:** concentrațiile emisiilor de poluanți în atmosfera la coș de evacuare centrală termică tip ARCA MK 140 cu funcționare pe combustibil tip M (motorina), cu  $\varnothing=250$  cm, H=4,5 m, nu vor depăși limitele maxime admise pentru poluanții prevăzuți în Ord. MAPPM 462/1993 și anume:

din arderea combustibilului lichid tip M (motorina), la coșurile de evacuare de la centrala termică:

- monoxid de carbon (CO)	170 mg/mcN
- oxizi de azot (NOx)	450 mg/mcN
- oxizi de sulf (SOx)	1700 mg/mcN
- pulberi	50 mg/mcN

Concentrațiile poluanților evacuați în atmosfera să nu depășească în aerul înconjurător valorile limita prevăzute de Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător

**Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul III, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.**
- 2. AER** – raportarea emisiilor de poluanți în atmosferă, la coș de evacuare centrală termică - în timpul funcționării – conform **Cap.II, pct.3.4 AER**– frecvența: **anual**;
- 3. Anual (până la data de 31 martie)** – Chestionarele statistice corespunzătoare activității (GD 4 PRODDDES);
  - situația gestiunii deșeurilor de ambalaje și ambalajelor puse pe piață – **anual până la 25 februarie** – conform Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
  - evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, într-o ora de la producerea lor.
  - 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.	Chestionar GD PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	31 martie	Chestionar nr.4 PRODDDES

*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, colectate, stocate temporar, transportate: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

Nr. crt.	Cod deșeu Conf Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform decizieicomisiei 2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimata (lunara)	Mod de stocare temporară
1	20 03 01	Deseuri menajere	Salariatii societatii	3,3 mc/luna	Colectare in pubele / platforma betonata
2	15 01 01	Ambalaje hartie si caton	Ambalaje ale materiilor prime	1 tona/luna	Stocare in hala / platforma betonata
3	15 01 02	Deseuri ambalaje din material plastic	Ambalaje ale materiilor prime	0,05 tone/luna	Stocare in hala / platforma betonata
4	15 01 03	Ambalaje din lemn	Ambalaje ale materiilor prime	0,5 tone/luna	Cort + hala platforma betonata
5	16 01 18	Metale neferoase	Perderi tehnologice normate	0,0253 tone/luna	In hala platforma betonata

2. Deșeuri valorificate/eliminate

Nr.crt	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
1.	20 03 01	Deseuri menajere	Salariatii societatii	3,3 mc/an	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	Ambalaje hartie si caton	Ambalaje ale materiilor prime	1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/elimi nare





3.	15 01 02	Deseuri de ambalaje din material plastic	Ambalaje ale materiilor prime	0,05 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
4.	15 01 03	Ambalaje din lemn	Ambalaje ale materiilor prime	0,5 l/an	-//-
5.	16 01 18	Metale neferoase	Perderi tehnologice normate	0,0253 kg/an	-//-

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

### 3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

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

### 4. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

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

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține produse, conform OUG nr. 92/2021, art.48: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșeurii în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### 6. Gestiunea ambalajelor

- ambalaje de lemn (paleți) și ambalaje de carton folosite pentru livrarea produselor în cort pe platformă betonată;

**V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categoriile, cantități):** nu este cazul.

### Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.
- Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizației.

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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

*In considerarea faptului că principiile „precauției în luarea deciziilor” și „poluatorul plătește” stau la baza răspunderii de mediu, operatorul de activitate va respecta prevederile legale specifice privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, conștientizând obligațiile ce îi revin în atare situații, implicând printre altele suportarea costurilor acțiunilor preventive și reparatorii.*

*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*

Autorizație de Mediu nr. 55 din 08.02.2012 revizuita la 06.06.2022  
 Titular – S.C. B.L.C. COMPONENTS S.R.L.  
 Amplasament – comuna Rătești, sat Tigveni, nr. 9, județul Argeș.



obligăția să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

*Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca proiectul 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 își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

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

Prezenta AUTORIZAȚIE DE MEDIU conține 13 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

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



p. Șef serviciu  
Monitorizare și Laboratoare  
ing. Vicențiu Ion Alin PĂTRU

Întocmit,  
ing. Nelu STAN

Autorizație de Mediu nr. 55 din 08.02.2012 revizuita la 06.06.2022  
Titular – S.C. B.L.C. COMPONENTS S.R.L.  
Amplasament – comuna Rătesti, sat Tigveni, nr. 9, județul Argeș.