

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**
**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**
**Nr. 12 din 04.05.2017**
**Revizuită în 19.08.2022**

<b>A.P.M. TULCEA</b>	
INTRARE	Nr. .... 10933 .....
IEȘIRE	
Ziua... 19 ..	Luna... 08 .. 2022

**Titularul activității: S.C. VARI BLUE S.R.L.**
**Adresa sediu social : Str. 1 Decembrie 1918, Nr. 139A, oraș Măcin, Județul Tulcea**
**Locația activității: Str. 1 Decembrie 1918, Nr. 139A, oraș Măcin, Județul Tulcea**
**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAE N Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2931	Fabricarea de echipamente electrice și electronice pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule	217	3161	Producția de componente electrice pentru motoare și vehicule n.c.a.		
2611	Fabricarea subansamblurilor electronice (module)	212	3110	Producția de motoare, generatoare și transformatoare electrice		
2790	Fabricarea altor echipamente electrice	200	2943	Fabricarea altor mașini-unelte n.c.a.		

**Emisă de: APM Tulcea**
**Data emiterii: 04.05.2017**
**Valabilitate: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.**
**În conformitate cu Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5, alin. (4) – "Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială,, .**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. VARI BLUE S.R.L., cu punctul de lucru din oraș Măcin, Str. 1 Decembrie 1918, Nr. 139A, Județul Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 3347/10.03.2022, și completările ulterioare înregistrate cu nr. 7393/02.06.2022 în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Tulcea în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru S.C. VARI BLUE S.R.L., cu punctul de lucru în oraș Măcin, Str. 1 Decembrie 1918, Nr. 139A, Județul Tulcea.**

**Documentația care a stat la baza emiterii autorizației de mediu emisă în 2017, conține:** solicitare emitere autorizație de mediu nr. 700/25.01.2017, dispoziție de încasare nr. 42/25.01.2017 cu dovada achitării tarifului (OP 129/25.01.2017), fișă de prezentare și declarație, act dovadă spațiu (Contract de vânzare-cumpărare nr. 2147/25.10.2016), plan de situație și plan de încadrare în zonă, dovada mediatizării, contract de prestare a serviciului de salubritate, contract de prestări servicii deșeurilor reciclabile, contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă, contract pentru furnizarea negociată a gazelor naturale la consumatori noncasnici, contract de prestări servicii pentru terți, Certificat de înregistrare și Certificat constatator emise de către ORC de pe lângă Tribunalul Tulcea, raport de teren nr. 1689/16.02.2017, Decizie de emitere autorizație de mediu nr. 82/09.03.2017.

**Documentația care a stat la baza prezentei autorizații de mediu revizuite, conține:** Solicitare emitere autorizație de mediu revizuită, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 3347/10.03.2022, dovada achitării tarifului privind solicitarea de emitere a autorizației de mediu revizuită; dovada mediatizării anunțului public în ziarul Delta din data 1 martie 2022 și la sediul Primăriei orașului Măcin, fișa de prezentare și declarație; act dovadă spațiu; plan de situație, contract de prestare a activității de colectare și transport separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeurilor de echipamente electrice și electronice, baterii și

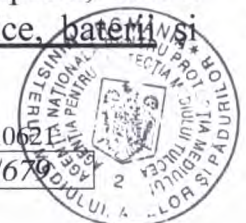


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



acumulatori, încheiat cu operator economic autorizat; contract de preluare a deșeurilor colectate selectiv, încheiat cu operator economic autorizat; fișe de securitate substanțe și amestecuri periculoase utilizate; raport de teren nr. 4524/30.03.2022; Decizie emiteră autorizație de mediu revizuită nr. 18/15.06.2022.

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

#### Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- să ia măsuri pentru:
  - a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
  - b) reducerea generării de deșeurii în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;
- să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeurii sau materiale cu proprietăți diferite;
- să introducă colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;
- să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate, unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- de a facilita și îmbunătăți pregătirea pentru reutilizare, reciclarea și alte operațiuni de valorificare;
- de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;



- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material;
- se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare. Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să nu abandoneze sau să elimine necontrolat deșeurile, să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea.
- să țină o evidență cronologică lunară tabelară pe care o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
  - a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
  - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
  - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.
- depozitarea temporară a deșeurilor se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.
- ambalajele și deșeurile valorificabile se colectează selectiv și se depozitează în spații special amenajate, fiind predate ulterior unităților specializate în valorificarea și reciclarea acestora;
- se vor respecta și se vor reînnoi contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri și deversări de ape uzate;





## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- luarea tuturor măsurilor necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental;
- să ia toate măsurile necesare pentru evitarea poluărilor accidentale și limitarea efectului acestora și remedierea poluării produse;
- să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Tulcea și GNM, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse;
- să își oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;
- materiile prime și auxiliare, utilizate în procesul de producție vor fi aprovizionate de la societăți specializate, însoțite de certificat de calitate și fișe tehnice de securitate;
- se vor respecta condițiile și recomandările din fișele tehnice de securitate a fiecărui produs chimic utilizat, privind depozitarea, manipularea, utilizarea și neutralizarea;
- depozitarea corespunzătoare a produselor utilizate, în recipientele originale, bine închise;
- se vor respecta în permanență măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;

### **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 modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii 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 deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

---

- O.U.G. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794 din 6 februarie 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordinul nr. 3299 din 28 august 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 578/2006 din 6 iunie 2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- SR10009-2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordinul ministrului apelor, pădurilor și protecției mediului nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

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

***Titularul autorizației este obligat să anunțe autoritatea de mediu emitentă asupra oricărei modificări în structura unității, funcționarea obiectivului în alte condiții decât cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu;***

***În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, autoritatea competentă de mediu decide, pe baza notificării titularului, prevăzută la art.15 alin.2, lit a) din O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, menținerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul cu privire la această decizie.***



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:024051062

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



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

*În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși 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, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin. 1 și art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).*

*Autorizația se păstrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților de mediu abilitate.*

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

*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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2931	Fabricarea de echipamente electrice și electronice pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule	240	t/an
2611	Fabricarea subansamblurilor electronice (module)		
2790	Fabricarea altor echipamente electrice		

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

Clădire P+1E (suprafață construită la sol - 2000 m<sup>2</sup>; suprafață construită desfășurată – 2753 m<sup>2</sup>), compartimentată astfel:

- casa scării;
- vestibul (S=14 m<sup>2</sup>);
- recepție (S=14 mp);
- birou (S=21 mp);
- birou managerial (S=20 m<sup>2</sup>);
- grup sanitar (S=26 m<sup>2</sup>);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- cabinet medical (S=14 m<sup>2</sup>)
- cameră centrală termică (S=6 m<sup>2</sup>)
- vestiar personal (S=20 m<sup>2</sup>)
- vestiar personal (S=22 m<sup>2</sup>)
- hol 1 (S=12 m<sup>2</sup>)
- hol 2 (S=11 m<sup>2</sup>)
- casa scării (S=23 m<sup>2</sup>)
- grupuri sanitare personal (S=25 m<sup>2</sup>)
- spațiu tehnic 1 (S=24 m<sup>2</sup>)
- cameră centrală termică (S=11 m<sup>2</sup>)
- hală producție (S=475 m<sup>2</sup>)
- magazie aferenta halei de productie (S=432 m<sup>2</sup>)
- hală producție (S=552 m<sup>2</sup>)
- hală producție ( S=600 m<sup>2</sup>)
- hală depozitare parter (S=1267 m<sup>2</sup>)
- hala depozitare etaj (S=1267 m<sup>2</sup>)
- spațiu tehnic (S=8 m<sup>2</sup>)
- spațiu tehnic (S=64 m<sup>2</sup>)
- cameră centrala termică (S=14 m<sup>2</sup>)
- grupuri sanitare personal (S=20 m<sup>2</sup>)
- hol hale producție (S=163 m<sup>2</sup>)

Utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate:

### Secția 1

#### Linia de componente pentru piese auto:

- mașină pneumatică pentru tăiere/îndoire pentru bicomponente/condensatori - 12 buc.;
- mașină de lipire/răcire pentru cărbuni + impedanțe - 7 buc.;
- mașină de presare pentru faston/bucșă/termic - 16 buc.;
- linii de asamblare manuală a componentelor;

### Secția 2:

#### Linia de componente pentru climatizare auto

- linie automatizată pentru montaj componente climă auto, formată din postajauni și un post de control calitate - 1 linie;

3





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA****Linie de componente pentru electrocasnice**

- mașină pneumatică pentru montaj faston - 1 buc.;
- mașină pneumatică montaj bucșă pe ventilator - 1 buc.;
- mașina bobinat - 2 buc.;
- mașină lipit bobine - 1 buc.;
- mașină încastrat bobina pe stator - 1 buc.;
- mașină electroizolații bobine - 1 buc.;
- mașină ștantare stator - 1 buc.;
- mașină verificare conductibilitate bobină - 1 buc.;
- linie montaj componente electrocasnice, formată din 4 postajațiuni și un post de control calitate - 1 linie;
- linie asamblare comp. electrocasnice, formata din 2 postatiuni si post control calitate - 1 linie;
- mașină asamblare rotor - 1 buc.;
- mașină asamblare suportți - 3 buc.;

**Secția 3:****Linie de componente pentru ventilație industrială**

- mașină izolat stator - 1 buc.;
- mașină de bobinat - 2 buc.;
- mașină izolat bobine - 1 buc.;
- mașină montaj cablaj - 1 buc.;
- montaj spinetă pe cablaj - 1 buc.;
- linie asamblare cablaj termoprotector, formată din 6 postajațiuni și post control calitate - 1 linie;
- instalație de lăcuire componente electrice, alcătuită din:
  - sistem mecanic rotativ, compus din vergele metalice pe care sunt atașate bobinele cu ajutorul unor cârlige metalice;
  - cuvă de lăcuire cu capacitatea de 0,288 m<sup>3</sup> în care se află soluția de lăcuire în cantitate de aproximativ 0,192 m<sup>3</sup>;
  - instalație de dozare a soluției de lăcuire în cuvă, automatizată;
  - cabină de uscare, cu dimensiunile L=2,5m; l=2 m; H=2,5m, prevăzută cu radiatoare electrice și instalație de exhaustare formată din ventilator (prevăzut cu filtru HEPA) și tubulatură de evacuare ( $\varnothing = 100$  mm);
    - mașină montaj rotor + ventolă - 2 buc.;
    - mașină de echilibrat ventolă - 2 buc.;
    - linie asamblare suportți pe motor, formată din 2 postajațiuni - 1 linie;
    - linie asamblare motor complet, formată din 1 postajațiuni și 2 posturi de control calitate - 1 linie;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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

Toate secțiile sunt deservite de următoarele utilaje:

- compresor aer, putere 37 Kw, presiune maximă 9,25 bar - 2 buc.;
- electrostivuitoare - 2 buc.;
- transpaieți - 5 buc.;
- centrală termică (gaz) cu puterea de 47 kw - 3 buc.;

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
alte materii	piese electrice si electronice pentru componente auto	materie primă	120	to/an	în activitatea desfășurată	spații special amenajate	nu
alte materii	piese electrice si electronice pentru electrocasnice	materie primă	120	to/an	în activitatea desfășurată	spații special amenajate	nu
alte materii	vaselină	materie auxiliară	240	kg/an	în activitatea desfășurată	spații special amenajate	nu
alte materii	lac electroizolant	materie auxiliară	4	to/an	în activitatea desfășurată	spații special amenajate	da
alte materii	alcool izopropilic	materie auxiliară	160	l/an	în activitatea desfășurată	spații special amenajate	da
alte materii	diluant	materie auxiliară	60	l/an	în activitatea desfășurată	spații special amenajate	da
alte materii	vopsea (pentru mașina ștanțat)	materie auxiliară	8	l/an	în activitatea desfășurată	spații special amenajate	da

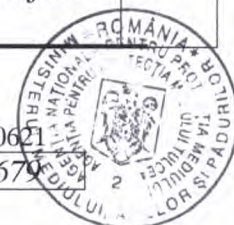


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Alimentarea cu apă potabilă se realizează din rețeaua locală	10,00	mc/lună
Canalizare	Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în bazin betonat vidanjabil cu V=80 mc	8,00	mc/lună
Energie	Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua locală	6000,00	kWh/an
Gaz metan	energia termică este asigurată de 3 centrale termice cu funcționare pe gaz metan	2000,00	mc/an

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

Activitățile desfășurate se realizează în baza contractelor încheiate cu producătorii de echipamente electrice și electronice din diverse domenii de activitate (auto, electronice și electrocasnice de larg consum, etc.) și constă în fabricarea de piese subsambluri și echipamente electrice și electronice. În baza contractelor încheiate, aceștia livrează materiile prime desfășurării activității (piese electrice și electronice), urmând ca produsele obținute în cadrul activității societății să fie livrate beneficiarilor pentru utilizarea ulterioară în vederea obținerii produselor acestora.

Materiile prime aprovizionate de la beneficiari sunt introduse în linia de producție, realizându-se următoarele operațiuni:

**Linie pentru piese auto;**

- Pregătirea subansamblurilor** – piese auto pentru acționare geamuri electrice și duze spălător parbriz:
  - tăiere/îndoire componente (condensatori, bicomponent) la mașini pneumatice;
  - efectuarea lipiturilor pentru asamblare impedanță+cărbune.
- Asamblarea propriu-zisă:**
  - montare termoprotector și bușă la mașini pneumatice;
  - montare fastoni la mașini pneumatice;
  - montare impedanță mică – manual;
  - montare impedanță mare – manual;
  - montare arculețe – manual;
  - montare condensator – manual;
  - montare bicomponent - manual;
  - asamblare duze spălător parbriz la mașina de asamblare.

**Linia de componente pentru climatizare auto**

- montare condensator + faston;
- montare ax și angrenaj galben;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



- montare angrenaj negru;
- montare potențiomtru + motor + myler.

Componentele sunt așezate manual de operatori pe poziția de montare, urmând ca montajul propriu-zis să se facă automat pe linia de montaj.

### **Linie componente pentru electrocasnice**

- montare faston cu mașina pneumatică;
- montare bucușă pe ventilator la mașina pneumatică;
- realizarea bobinelor la mașina de bobinat;
- lipirea firelor la bornele bobinelor;
- realizarea electroizolației bobinelor;
- verificarea conductibilității bobinelor;
- montare rotor;
- ștantare stator;
- încastrare bobină pe stator;
- asamblarea componentelor cu ajutorul liniilor automatizate.

### **Linie de componente pentru ventilație industrială**

- realizarea izolației statorului;
- realizarea bobinelor la mașina de bobinat;
- realizarea electroizolației bobinelor;
- montare suport plastic pe bobină;
- montare cablaj termoprotector + garnitură;
- introducerea cablaj termoprotector pe poziție (pe faston);
- conectare cablaj pe faston;
- tăiere fire în exces de la cablaj;
- lipire cablaj pe faston;
- verificarea montajului și închiderea cu capac final;
- control funcționalitate bobină;
- montare suportți pe bobină;
- montare rotor + ax pe elice;
- echilibrare elice;
- montaj final + control calitate și funcționalitate;
- ambalare;

### **Lăcuire bobine**

- bobinele montate sunt atașate unor cârlige metalice care la rândul lor sunt suspendate pe vergele metalice;
- printr-un sistem mecanic rotativ, bobinele sunt scufundate și trecute prin baia de lac în cuva metalică;





## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- lacul este aprovizionat direct de la furnizor în recipient de plastic cu capacitatea de 1 m<sup>3</sup> (ambalaj original); din recipientul original lacul este transferat prin intermediul unui sistem de pompare automat în cuva de lăcuire;
- prin ciclul de rotație, după ce ies din baia de lac, bobinele au timp pentru scurgerea surplusului de lac în cuvă
- după scurgere, vergelele depuse pe rastele metalice sunt mutate prin operațiune manuală în cuptorul de uscare electric (temperatura de uscare - 119 °C, durată șarjă uscare - 130 minute);
- la finalizarea ciclului de uscare, bobinele sunt preluate și reintroduse în fluxul tehnologic.

Piese defecte identificate sunt returnate beneficiarilor pentru analiză (nu au statut de deșeu)

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

Nu este cazul. Amplasamentul se află în intravilanul orașului Măcin, zona industrială.

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Piese electrice și electronice pentru componente auto, asamblate: cca. 120 to/an

Piese electrice și electronice pentru electrocasnice, asamblate: cca. 120 to/an

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

Trei centrale termice cu funcționare pe gaze naturale furnizate de către SC GECABUILD SRL.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
gazos	gaz natural	2000	mc/an	3 buc tip SILE	3 x 0,047

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

Nu este cazul.

### 8. Programul de funcționare

16 ore/zi, două schimburi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

---

**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**

Trei coșuri de fum de la centralele termice pe gaz, cu  $D=0,10$  m și  $H=6$  m.

Instalație de exhaustare a gazelor rezultate în cabina de uscare (instalația de lăcuire), formată din ventilator prevăzut cu filtru HEPA și tubulatura de evacuare ( $\varnothing = 100$  mm); Debitul de aer exhaustat= $10$  m<sup>3</sup>/h, întreținerea filtrului se face prin curățare periodică (suflare cu aer) și nu se schimbă.

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

**Apă****Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

**Sol**

Nu este cazul.

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

Spații amenajate pentru colectarea selectivă a deșeurilor.

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

- Nivelul zgomotului se va încadra în prevederile SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014, cu modificările și completările ulterioare

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:**

Emisiile de poluanți gazoși se vor încadra sub limitele prevăzute prin Ordinul 462/1993;

Calitatea aerului din zonă se va încadra în prevederile și limitele prevăzute de STAS 12574/87.



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA****Alte condiții de funcționare decît cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate.**

Calitatea apelor uzate evacuate în bazinul betonat vidanjabil se va încadra în prevederile și limitele prevăzute de Normativul NTPA 002 aprobat prin HG nr.188/2002 modificat și completat de HG 352/21.04.2005, anexa 2.

Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanjate se vor încadra în valorile impuse de administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare în care se descarcă vidanja.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană.**

Nu este cazul.

**Valori admise pentru sol**

Nu este cazul.

**III. Monitorizarea mediului****1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor****Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul

**Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul.

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

**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.**



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

#### 1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje hârtie și carton	ambalare	2,5	t/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	ambalare	50	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	proces tehnologic	5	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	proces tehnologic	2	kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

17 04 07	amestecuri metalice	proces tehnologic	200	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșuri municipale amestecate	administrativ	2	mc/lună	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (în celule etanșe separate)

### 2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

### 3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	2,5	t/lună	spațiu amenajat
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	50	kg/lună	spațiu amenajat
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	5	kg/an	magazie
15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	2	kg/lună	magazie
17 04 07	amestecuri metalice	200	kg/an	recipienți metalici
20 03 01	deșuri municipale amestecate	2	mc/lună	pubele 240 l

### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșeurile sunt transportate de către firmele cu care societatea are contract de valorificare/eliminare.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

6.1. Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară după:

- a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurii, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare;

### 7. Ambalaje folosite

Societatea introduce pe piața națională ambalaje prin importul materiei prime necesare activității, materie primă ce este primită de la clienții externi.

- ambalaje de hârtie și carton – 2500 kg / lună
- ambalaje de materiale plastice – 50 kg/lună

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se va ține evidența ambalajelor în conformitate cu prevederile *Legii nr. 249/2015* privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nr. crt.	Denumire substanță / preparat	Fraza de precauție	Fraze de pericol
1.	Lac rășină pentru acoperire bobine VERNICE AQUA THERM BC-365	P271, P280, P304+P340, P305+P351+P338, P310, P312	H332, H315, H318
2	Alcool izopropilic	P210, P241, P261, P271, P280	H319, H225, H336
3	Vopsea pentru mașină de ștanțat ZUSATZMITTEL A	-	H226, H335, H336, H304, H411
4.	Diluant	P210, P260, P280, P273, P301+P310, P331, P304+P340, P314	H226, H336, H372, H411

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: produsele se depozitează în ambalajele originale, cu respectarea mențiunilor specificate în fișele tehnice de securitate întocmite de producător.
- transport: se va realiza conform prevederilor legale în vigoare privind regimul



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:024051062

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



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

substanțelor și preparatelor chimice periculoase și a mențiunilor specificate în fișele tehnice de securitate întocmite de producător.

- depozitare: se va realiza prin respectarea prevederilor legale în vigoare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și a mențiunilor specificate în fișele tehnice de securitate întocmite de producător.

- folosire/comercializare: se vor respecta prevederile Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

### **3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase.**

Ambalajele cu conținut de substanțe periculoase se depozitează temporar în magazie, și sunt predate societăților autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de ambalaje

### **4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident**

- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenție în caz de poluări accidentale;
- respectarea prevederilor fișelor de securitate ale produselor periculoase.

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)**

### **5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase.**

Se va ține o evidență a cantităților utilizate și se va raporta, la cerere, la APM Tulcea, modul de gospodărire a substanțelor periculoase.

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

Nu este cazul.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

---

1. Evidența gestiunii deșeurilor produse și valorificate conform art. 48, alin. 1 din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare - până la 15 martie anul următor raportării;
2. Anual, datele cu privire la ambalajele introduse pe piața națională, în conformitate cu Ordinul nr.794/2012 - termen 25 februarie a anului următor anului de raportare;
3. Raportarea anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în registrele instituite de către ANPM;
4. Raportarea anuală a cantității de solvenți organici utilizați (din substanțele/amestecurile cu conținut de compuși organici volatili – COV)

Prezenta autorizație de mediu conține 20 (douăzeci) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Chim. Mirela - Aurelia RAICU**



**ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Ing. Daniela STRĂINU**

Întocmit: Gabriel IOAN

Nr.A.A.A.: 3118/19.08.2022.



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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