



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.109 din 09.07.2021**

**Titularul activității: SC TRANS GRIG SRL**

**Adresa:** municipiul Craiova, str. Bărbătești, nr. 7, județul Dolj

**Punct de lucru:** Craiova

**Locația activității:** municipiul Craiova, str. Aleea I Bariera Vîlcii, nr.9, Județul Dolj

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2612	Prelucrarea si fasonarea sticlei plate	134	2312	Prelucrarea si fasonarea sticlei plate		
2511	Fabricarea de constructii si parti componente ale structurilor metalice;	174	2811	Fabricarea de constructii si parti componente ale structurilor metalice		

Activitatea se desfășoară în spațiile de producție situate în zona industrială, învecinându-se la Nord, Sud, și Vest cu CNCF CFR SA REGIONALĂ CRAIOVA, iar la Est cu str. Aleea I Bariera Vâlcii; cea mai apropiată locuință este situată la aproximativ 100 m. Accesul în amplasament se face pe latura de Est a amplasamentului din str. Aleea I Bariera Vâlcii;

**Emisă de: APM Dolj**

**Activitatea/ activitățile** pot fi desfășurate la punctul de lucru din municipiul Craiova, str. Aleea I Bariera Vîlcii, nr.9, județul Dolj

**Data emiterii: 09.07.2021**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală, în condițiile legii.**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC TRANS GRIG SRL**, cu punctul de lucru din municipiul Craiova, str. Aleea I Bariera Vîlcii, nr.9, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr.221/19.01.2021 și a completărilor nr.905/04.03.2021, în urma analizării documentelor transmise, în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC TRANS GRIG SRL, cu punctul de lucru din municipiul Craiova, str. Aleea I Bariera Vîlcii, nr.9, județul Dolj

### Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Dovadă anunț public; Bilanț de mediu nivel "0";
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 221/24.05.2021;
- Autorizația de Mediu nr. 133/16.05.2011 revizuită la data de 30.08.2016 emisă de APM Dolj care și-a pierdut valabilitatea;

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare: CUI 14180866/18.09.2001, J16/629/18.09.2001 și Certificat Constatator nr. 14117/15.03.2016 – Oficiul Registrului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Act de spațiu: Contract de vânzare-cumpărare nr. 4002/30.09.2008 – SC Confecții Feroviare Craiova SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr.M/1/0051664262 din 01.03.2013
- Contract vânzare-cumpărare deșeuri industriale reciclabile nr.222/10.08.2011- SC ADIDRAD SRL
- Contract prestări servicii de salubritate nr. 398/13.12.2010 – SC Salubritate Craiova SRL;
- Contract de colectare deșeuri PVC nr.59/01.01.2016-SC PIPEPLAST SRL
- Contract de prestare a serviciului de colectare a deșeurilor nr.259/23.04.2018 - SC EUROBONUS OIL SRL;
- Contract de prestare a serviciului de colectare a deșeurilor nr.2001/12.01.2021 - SC ECO TOTAL SRL;

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

- Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale conform prevederilor legale;
- Activitatea se va desfășura conform documentației înaintate;
- Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheiate noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație);
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le stocheze în locuri neautorizate;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
- Să separe deșeurile înainte de predare, în vederea tratării acestora;

Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu modificările

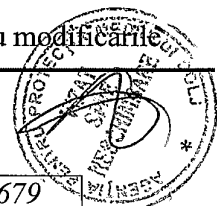


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anprm.ro](mailto:office@apmdj.anprm.ro)

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



și completările ulterioare:

- art. 4, respectiv: (1) *Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:*

- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

- art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

- a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri 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 deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

(2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.

(3) Incluziunea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

- art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).

(4) Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

- art. 13: Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

- art. 14 (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

- art. 17: (2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșuri.

- art. 19: (1) Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

(3) Abandonarea deșeurilor este interzisă.

(4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

- art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- art. 22: (1) Producătorul de deșuri sau, după caz, orice deținător de deșuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

(3) 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

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

- art. 23: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

- art. 26: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49

- art. 27 (1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.

- art. 28: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și 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".

- art. 43 (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșuri, este obligată să întocmească și să implementeze, începând cu anul 2012, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

- art. 49: (1) Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(3) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se fac potrivit art. 7 alin. (1).

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele

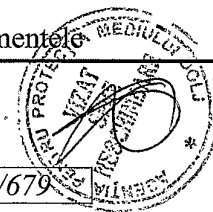


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anprm.ro

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



justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale= incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale:  $L_{AeqT} [dB] = 65$  dB.

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

- Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- 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:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

- Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu;

- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

- 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.

- La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

- Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

Art.15 (2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația: de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

Conform Legii 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

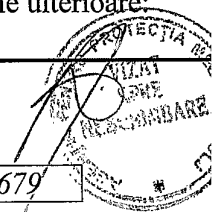


## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



(1) Titularul de activitate are obligatia să ia toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

(2) În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

(3) Titularul activităților care pot produce disconfort olfactiv este obligat să asigure sisteme proprii de monitorizare a disconfortului olfactiv.

- La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

- lichidarea stocurilor de deșeuri prin gestionarea conform prevederilor prezentei autorizații și predarea acestora către societăți specializate autorizate;

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;

- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

- Ordinul 1150 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- Legea nr.123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (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 articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;

- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 și ale Ordinului 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu; ale Ordinului 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;

**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.**

• Conform prevederilor Legii Nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului:

*In situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.*

• **Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.**

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

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



- Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de către instanțele de contencios administrativ 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.

## I. Activitatea autorizată

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

#### ➤ Pentru activitatea de producție izolatori cu mai multi pereti de sticla:

-**hală producție** izolatori cu mai mulți pereți de sticlă – cca. 250 mp, din structură metalică și panouri sandwich tip Isopan (termoizolantă și fonoizolantă) în care se afla urmatoarele utilaje și echipamente: masă asistată de calculator pentru debitarea automată a sticlei, mașina de debitat distanțieri din aluminiu, dispozitiv de încărcare cu sită moleculară a distanțierilor, mașină de butilat, mașină de spălat sticla, presă verticală, mașină de sigilat cu holmelt, dispozitiv pentru curbarea distanțierilor de aluminiu, stație compresor aer.

- **mijloace de transport:** autoutilitare - 2buc;

➤ Pentru activitate de fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice: atelier– cca 60 mp, structura metalica si panouri sandwich tip Isopan (termoizolat si fonoizolat), cu paviment betonat, acoperis din panouri sandwich tip Isopan, racordat la energia electrica in care se afla: polizoare unghiulare – 5 buc.; inverter sudura electrica – 4 buc.; generator sudura – taiere oxigaz – 1 buc., statie compresor aer – 1 buc; autoutilitare - 2 buc;

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

➤ Pentru activitatea de producție izolatori cu mai multi pereti de sticla: sticlă cca. 2000 kg/an, receptionata in cutii de lemn; distanțieri din aluminiu cca. 4000 m/an, receptionati in cutii de carton; sită moleculară cca. 50 kg/an, receptionata in folie si cutii de carton; colțare cca. 2500 buc/an, receptionate in cutii de carton; butil (snur butilic pentru etansare ) cca. 12 kg/an, ambalat in cutii de carton; holmelt cca. 200 kg/an, receptionat in cutii de carton; distanțieri din plută – cantitati variabile; Depozitarea mteriiilor prime și auxiliare se face in hala, în perimetru special destinat.

➤ Pentru activitate de fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice.

-profile metalice: cca 42000 kg/an, aprovizionate de pe piata interna in vrac, transportate cu mijloace auto proprii sau ale furnizorilor, fara ambalare, depozitate in atelier si pe platforma exterioara;

-discuri de debitat metal: cca 280 buc/an, aprovizionate de pe piata interna, transportate cu mijloace auto proprii, ambalate in cutii de carton si depozitate in rafturi special amenajate;

-electrozi: cca 310 kg/an, aprovizionati de pe piata interna, transportate cu ,mijloace auto proprii, ambalati in cutii de carton si folie si depozitati in rafturi special amenajate;

-oxigen: cca 80 mc/an, aprovizionat de pe piata interna, transportat cu mijloace auto proprii, ambalat in butelii reincarcabile standardizate si depozitate in tarcul special amenajat, pe platforma betonata;

-butan cca. 40 mc/an, aprovizionat in butelii standardizate, depozitat in spatiu special destinat, pe paviment betonat;

-grund si vopsea: cca 300 l/an, aprovizionate pe baza de comanda;

-motorina, aprovizionata din statiile de distributie carburanti în funcție de consumul efectiv al autovehiculelor– consum variabil;

**Consumul de COV este de cca.140 kg/an, prin urmare activitatea desfasurata nu intra sub incidenta prevederilor Legii 278/2013 privind emisiile industriale.**

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

-apa necesară pentru spălarea geamurilor utilizate la confecționarea izolatorilor, precum și apă necesară nevoilor igienico-sanitare este asigurată din rețeaua orașenească a municipiului Craiova – 4 mc/lună; spălarea geamurilor (geamuri noi) se face în sistem închis, cu recirculare sub presiune, rezervorul mașinii de spălat are capacitate de cca 10 litri.

-apele uzate menajere sunt evacuate în canalizarea municipiului Craiova cu acordul administratorului de rețeaua SC Compania de Apă Oltenia SA; nu rezultă ape uzate tehnologic;

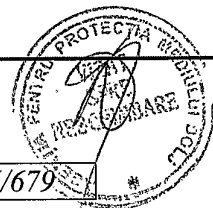


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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





-încălzirea halei, atelierului și a spațiului administrativ se face cu centrala termică pe combustibil solid lemne/brichete;

-energie electrică – racord la rețeaua existentă în zonă – consum cca.1100 kw/luna;

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

➤ **Fabricarea de izolatoare cu mai mulți pereți de sticlă:** debitarea automată a sticlei la dimensiunile solicitate; debitarea distanțierilor de aluminiu; umplerea distanțierilor cu sită moleculară și montarea colțarelor; butilarea distanțierilor; așezarea sticlei debitate în mașina de spălat și efectuarea operației de spălare-uscare; aplicarea distanțierului și plasarea ansamblului în presă; repetarea operațiunii de spălare-uscare pentru următoarea foaie de sticlă și introducerea acesteia în presă; amplasarea ansamblului pe masa de sigilat după ieșirea din presă, pentru sigilarea cu holtmelt; depozitarea pe rastel a produsului finit;

➤ **Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice:**

-debitarea profilelor metalice –mecanic, cu polizorul unghiular, sau cu flacăra oxigaz; sudarea partilor componente cu invertorul de sudura; aplicarea manuală a grundului și a vopselei cu pistolul de vopsit din dotare; depozitarea produsului finit: rețerele metalice confecționate sunt stivuite manual sau cu mijloace de stivuit, în atelier sau pe platforma betonată exterioară; livrarea produselor finite la beneficiari interni, în vrac, fără ambalare;

Aprovizionarea cu materii prime și auxiliare se face de pe piața internă, iar transportul este efectuat cu mijloace auto proprii sau ale furnizorilor.

#### **5. Produsele și subprodusele obținute:**

-izolatoare cu mai mulți pereți de sticlă - cca. 10-15 mp/zi; confecții metalice – stalpi, ferme, pane, contravanturi – cca. 42000 kg/an, depozitate în atelier ulterior livrate către beneficiari;

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

Centrala termică pe combustibil solid, lemne/brichete lemn, cu puterea de 45kW, cu tiraj forțat.

**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:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 255 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)**

**Apa-** canalizare interioară pentru preluarea apelor uzate de tip menajer și de evacuare a acestora în rețeaua de canalizare orășenească.;

**Aer** – -activitatea se desfășoară în spații închise, ventilate natural prin uși și ferestre;

-consum de oxigaz redus, implicit cantități reduse de emisii CO, CO<sub>2</sub>;

- consum redus de solvenți organici, implicit emisii reduse de COV;

- verificare tehnică a mijloacelor auto se face conform prevederilor legislației în vigoare;

**Sol-** profilele metalice se depozitează pe paviment betonat, iar materialele auxiliare în magazie, pe rastele metalice; deșeurile rezultate sunt stocate separat în containere metalice- pe tipuri (metal, cutii de vopsea și grund, deșuri ale discurilor de tăiere) și saci de polipropilenă (ambalaje de carton și folie); traficul auto al autoutilitarelor și staționarea acestora se face pe suprafața impermeabilizată - platforma betonată

### **Zgomot:**

-toate operațiile fluxului tehnologic se fac în hală și atelier, cu excepția depozitării produselor finite și a livrării acestora care se fac în exteriorul halelor;

-pereti și acoperișul spațiilor de producție sunt din panouri termoizolante tip Isopan; tamplăria aferentă construcțiilor este din PVC cu geam termoizolant;

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

Spații special amenajate pentru stocarea temporară a deșeurilor

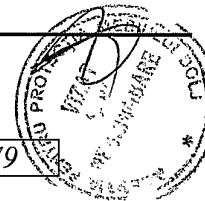


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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





-respectarea specificațiilor Fiselor cu date de securitate pentru toate substanțele chimice periculoase utilizate în activitate;

- Buteliile de butan și de oxigen sunt depozitate în spații separate, asigurate împotriva deplasării, protejate contra incendiilor și exploziilor.

-operatorul economic este obligat să dețină permanent, la punctul de lucru, materiale absorbante pentru reținerea eventualelor scăpări de produse petroliere urmare a activității desfășurate și rezervă intangibilă de apă în caz de incendiu;

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

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare:

**Apa-** valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților – conform cerințelor administratorului rețelei de canalizare, astfel încât să fie respectate prevederile NTPA 002;;

**Aer** – respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind protecția aerului înconjurător ;

- respectarea prevederilor Ordinului 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare; valori limită de emisie admise pentru focare alimentate cu combustibil solid (pentru gazele arse de la centrala termică), conf. Anexa 2: pulberi – max. 100 mg/m<sup>3</sup>N; monoxid de carbon (CO) – max. 250 mg/ m<sup>3</sup>N; oxizi de sulf (exprimați în SO<sub>2</sub>) – max. 2000 mg/ m<sup>3</sup>N; oxizi de azot (exprimați în NO<sub>2</sub>) – max. 500 mg/ m<sup>3</sup>N; substanțe organice (exprimate în carbon total C) – max. 50 mg/Nm<sup>3</sup>;

*Lemnele de încălzit nu trebuie să fie acoperite cu produse sintetice sau să fi fost tratate cu un produs de conservare- conf. Anexa 4 (3) la Ord. 462/1993*

**-Zgomot:** urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile Legii 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient și ale STANDARD SR 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;

Conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: Persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

## **III. Monitorizarea mediului**

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

Nu se admit depășiri ale prevederilor legislației de mediu în vigoare.

#### **Monitorizarea aerului**

pulberi; monoxid de carbon (CO); oxizi de sulf SO<sub>x</sub> ( exprimați în SO<sub>2</sub> ) ; oxizi de azot (NO<sub>x</sub>)

( exprimați în NO<sub>2</sub> ): *frecvența de monitorizare: conform prescripțiilor tehnice ale focarelor alimentate cu combustibil solid lemne astfel încât să nu fie depășite valorile impuse de legislația de mediu în vigoare;*

#### **Monitorizarea apei**

➤ vor fi analizați indicatorii impuși de către SC Compania de Apă Oltenia SA, astfel încât să fie respectate prevederile NTPA 002 – *frecvența de monitorizare: se va respecta frecvența de monitorizare impusă de administratorul rețelei de canalizare sau de către autoritățile competente;*

**Zgomot:** nivelul de zgomot pentru incintă industrială la limita zonelor funcționale din mediul urban – *frecvența de monitorizare: la solicitarea autorităților competente*

### **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 DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



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

##### 1. Deșeuri produse

2.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personal	100	Kgan	Eliminare	D5
20 01 02	Sticlă	Activitate	600	Kg/an	Valorificare	R 12
12 01 05	pilitură și șpan de materiale plastice	Activitate	1000	Kg/an	Valorificare	R 12
20 01 40	Deșeuri metalice feroase	Activitate	2030	Kg/an	Valorificare	R 12
15 01 01	Ambalaje de hârtie/carton	Activitate	50	Kg/an		
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitate	50	Kg/an		
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitate	20	Kg/an	Valorificare/ Eliminare	R 12/ D10
15 01 03	ambalaje lemn	activitate	2	mc/an	Valorificare	R12
20 01 21	pilitură și șpan feros	activitate	8	Kg/an	Valorificare	R 12

#### Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea prevederile Legii nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art.7, Legea 211/2011 republicata în 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și tratate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

Deșeurile generate din activitate, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,.

- deșeurile periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației;

- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale; - valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;

- se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol,

- abandonarea deșeurilor este interzisă.

**2. Deșeuri colectate** -Nu este cazul.

**3. Deșeuri stocate temporar**-Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



4. **Deșeurii tratate (valorificate/eliminate)**-Nu este cazul.

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

- Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Transportul deșeurilor se realizează numai către operatorii economici care dețin autorizație de mediu conform legislației în vigoare pentru activitățile de colectare/stocare temporară/tratare/valorificare/ eliminare.
- Titularul de activitate generator de deșeurii periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20.
- Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

6. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- conform prevederilor Legii 211/2011, art. 49 - evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.

7. **Ambalaje folosite :** nu se ambalează produse la punctul de lucru; din activitate rezultă deșeurii de ambalaje de lemn, plastic și hârtie/carton.

8. **Modul de gospodărire a ambalajelor:** deșeurii de ambalaje rezultate de la materiale sunt valorificate/eliminate prin societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului

V. **Modul de gospodărire a substanțelor și amestecuri periculoase**

1. **Substanțele și amestecurile periculoase folosite:**

-oxigen: cca 80 mc/an; butan – cca. 40 mc/an ; grund și vopsea: cca 300 l/an; motorina – consum variabil;

2. **Modul de gospodărire**

- **ambalare:** grundul și vopseaua cca 300 l/an sunt ambalate în cutii metalice; oxigenul și butanul sunt recepționate în butelii standardizate; motorina este procurată direct din stațiile de distribuție carburanți;
- **transport:** grund, vopsea, oxigen, butan - transportul este asigurat de către furnizori; motorina, aprovizionată din stațiile de distribuție carburanți;
- **depozitare:** buteliile cu oxigen și butan sunt depozitate în spații separate, asigurate împotriva deplasării, protejate contra incendiilor și exploziilor; grund și vopsea –pe rafturi metalice în atelier; motorina, aprovizionată din stațiile de distribuție carburanți – consum variabil;
- **folosire:** fabricare confecții metalice; fabricare izolatori cu mai mulți pereți de sticlă; carburant auto;

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** Predare la operator autorizat din punct de vedere al protecției mediului în vederea valorificării/eliminării, returnare la furnizor, reutilizare în același scop.

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

Se vor lua toate măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj.

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** sistem propriu de gestiune.

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

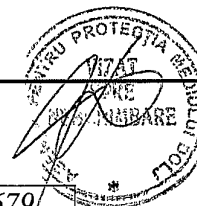


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	la solicitarea APM Dolj	Chestionar 4: PRODDES – completat de producătorii de deșeuri.

- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie;

- Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (douăsprezece) pagini, a fost eliberată în 3 exemplare și este valabilă numai însoțită de planșa " *Plan de situație* "ștampilată de APM Dolj cu "vizat spre neschimbare".

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Dr.ing. MONICA DANIELA MATEESCU**



ȘEF SERVICIU,  
chimist Danuzia MAZILU

Întocmit,  
ing. Cristina MARINESCU



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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