



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 17.167./06.10.2022

Către,

SC IMAGE QUALITY CONTROL DIVISION SRL
comuna Nucșoara, sat Sboghițești nr. 113, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 138 din 23.09.2021, revizuită la data de ..06...10.....2022, pentru activitatea „Fabricarea altor fire și cabluri electrice și electronice – cod CAEN 2732”, desfășurată în comuna Domnești, str. Vlaicu Vodă nr. 13, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES
Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099;
Fax 0248 213 200; 0248401993

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 138 din 23.09.2021

revizuită la data de 06.10.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC IMAGE QUALITY CONTROL DIVISION SRL**, cu sediul în comuna Nucșoara, sat Sboghițești nr. 113, județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 17167/01.07.2022,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza HG nr. 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 amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SC IMAGE QUALITY CONTROL DIVISION SRL, cu sediul în comuna Nucșoara, sat Sboghițești nr. 113, județul Argeș;

punct de lucru: comuna Domnești, str. Vlaicu Vodă nr. 13, județul Argeș;

date de contact: tel.: 0735 533 803, e-mail: viorel.tuca@imagequality.ro;

care prevede desfășurarea activității:

- Fabricarea altor fire și cabluri electrice și electronice – cod CAEN 2732;

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:

- Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului;
- Autorizației de mediu nr. 138 din 23.09.2021;
- Montării în hala de producție a unor noi utilaje tehnologice și renunțării la unele echipamente mai vechi, capacitatea de producție rămânând aceeași;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.



Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de SC IMAGE QUALITY CONTROL DIVISION SRL;
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 25898200, nr. de ordine în registrul comerțului: J3/930/17.08.2009;
- Certificat constatator nr. 59369/08.10.2020, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea nr.26/1990 cu amendamentele ulterioare);
- Contract de vânzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr. 1055/09.05.2018;
- Autorizația de mediu nr. 138/23.09.2021 emisă de APM Argeș pentru activitatea desfășurată de S.C. IMAGE QUALITY CONTROL DIVISION S.R.L.;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 4989/30.07.2019, încheiat cu SC Financiar Urban SRL+act adițional;
- Contract de colectare, vânzare-cumpărare deșeuri nepericuloase nr. 22/10.08.2021 încheiat cu SC LETEAROM ORHIDEEA SRL+act adițional;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1035/18.05.2021, încheiat între cu SC APA CANAL VALEA DOAMNEI SRL;
- Fișe cu date de Securitate.

Documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr. 138 din 23.09.2021 a conținut:

Fișă de prezentare și declarație elaborată de SC IMAGE QUALITY CONTROL DIVISION SRL;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 25898200, nr. de ordine în registrul comerțului: J3/930/17.08.2009;
- Certificat constatator nr. 59369/08.10.2020, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea nr.26/1990 cu amendamentele ulterioare);
- Contract de vânzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr. 1055/09.05.2018;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1035/18.05.2021, încheiat între cu SC APA CANAL VALEA DOAMNEI SRL;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 4989/30.07.2019, încheiat cu SC Financiar Urban SRL;
- Contract prestări servicii vidanjare nr. 9/04.02.2012, încheiat între SC M.G. SELF PLAST SRL și SC EXPERT SERVICII VIDANJARE SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 22/04.03.2019, încheiat cu SC LOGISTIC PLAST TRADE;
- Fișe cu date de securitate;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Autorizație de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la 06.10.2022
amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) In cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările si completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitării consecințelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului si înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- c) Respectarea celor prevăzute in textul acesteia precum si anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- d) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor si avizelor anexate in sensul afectării factorilor de mediu.
- e) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- f) Colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminării lor in condițiile neafectării mediului.
- g) Deșeurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislația si protocoalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- h) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- j) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- k) Informarea A.P.M. Argeș si a populației din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- l) Titularul activității are obligația obținerii celorlalte avize, acorduri, autorizații, după caz, ale autorităților competente, potrivit legii;
- m) Operatorul economic are obligația să anunțe Agenției pentru Protecția Mediului Argeș în cel mai scurt timp orice accident sau incident susceptibil, prin consecințele lui directe sau evoluția lui previzibilă, să aducă daune mediului, efectele acestuia și modul de remediere ulterior, suportarea prejudiciilor cauzate;

Autorizație de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la 06.10.2022
amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



n) Respectarea condițiilor prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități.

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 atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile legale următoare:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu amendamentele ulterioare;
- Ordin nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locațiilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

Autorizație de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la 06.10.2022
amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Regulament CE nr. 1272/2008 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. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- 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.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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.

Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Argeș 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:

1.1 Dotări:

Teren cu suprafața de 3671 mp, pe care se afla următoarele construcții:

- Hala de fabricație, P, Sc = 924 m², Sd = 924 m²;
- Camera tehnică, P, Sc = 81 m², Sd = 81 m²;
- Depozit ambalaje/anexa atelier, P, Sc = 52 m², Sd = 52 m².

Pentru desfășurarea activităților în hala de producție unitatea are în dotare următoarele echipamente de lucru:

- 2 mașini automate de tăiat și sertizat cabluri Komax Alpha 530;
- 3 mașini semiautomate Komax BT 712;
- 1 mașină semiautomată Komax BT 722;
- 2 prese de sertizat terminali;
- 1 cuptor de topire cositor;
- 1 stație de cositorire;
- 1 aparat măsurare forta de smulgere;
- 1 aparat masuratori macroscopice;
- 1 aplicator fire;
- 5 aplicatoare terminali;
- 1 mașină de tăiat cablu multifilar;
- 1 mașină de tăiat MIRA;
- 1 mașină de decupare MIRA;
- 1 derulator cablu;
- 3 mașini de gaurit și insurubat;
- 1 pistol autotool;
- 8 mese de asamblare;
- 2 mese de control final;

Autorizație de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la...06.10.....2022
 amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
 titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



- 18 mese de lucru;

In camera tehnica sunt montate urmatoarele echipamente:

- 2 compresoare + butelie aer comprimat + uscator aer comprimat;
- 2 centrale termice Rjello, fiecare cu puterea de 100 kW, cu tiraj fortat si functionare cu gaze naturale.

Echipamente pentru manipularea marfurilor:

- 2 transpalete manuale;
- 2 transpalete electrice.

Vecinatati:

- La nord - Padurean Catalin si Padurean Marian;
- La sud – Susala Gheorghe;
- La vest – raul Doamnei;
- La est - drum exploatare, SC Bonjur Construct (deposit materiale de constructii), RAIF Pitesti (imbunatatiri funciare), DJ 731 Domnesti – Nucsoara.

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

Nr. crt	Denumire	Compozitia chimică	Caracteristică	Cantitate medie utilizată
MATERII PRIME				
1.	Cabluri electrice de diferite diametre, culori, avand la capete sertizati contactori metalici din cupru.	-	Nepericulos	3,5 tone/lună
2.	Contactori metalici din cupru sertizați pe cabluri electrice	-	Nepericulos	2,0 tone/lună
3.	Repere din mase plastice injectate (carcase, suportți de fixare, capacele, coliere, etc.)	-	Nepericulos	1,5 tone/lună
4.	Repere din cauciuc vulcanizat (garnituri, mansoane de protecție sau fixare pe autovehicule etc.)	-	Nepericulos	0,5 tone/lună
5.	Furtune din cauciuc sau textile	-	Nepericulos	1,5 tone/lună
MATERII AUXILIARE PENTRU PROCESUL DE PRODUCTIE				
6.	Ambalaje de carton	-	Nepericulos	500 kg/lună

Autorizatie de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la... 06.10.2022
 amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
 titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



Nr. crt	Denumire	Compozitia chimică	Caracteristică	Cantitate medie utilizată
7.	Cositor (BRC 1021 SnCX Plus)	Aliaj pe baza de staniu	Nepericulos	30 kg/lună
8.	Materiale ajutătoare (benzi adezive textile sau din plastic)	-	Nepericulos	5 kg /lună
9.	Lichid racire (EF-2202 No Clean Flux)	bis(2-(2-methoxyethoxy)ethyl) ether (CAS 143-24-8) ≤3% Glutaric acid (CAS 110-94-1) : ≤3% Succinic acid (CAS: 110-15-6): ≤2.9%	H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. H360FD Poate dăuna fertilității. Poate dăuna fătului.	10 litri/luna
10.	Alcool izopropilic	Alcool izopropilic (CAS 67-63-0): 100%	H225 Lichid și vapori foarte inflamabili. H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. H336 Poate provoca somnolență sau amețală.	3 litri/lună

3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Alimentarea cu apă

Apa este utilizata doar in scop menajer.

Necesarul de apa pentru consum menajer este asigurat din rețeaua de distributie a comunei Domnești, printr-o conducta PEHD (Dn = 32 mm).

Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere se evacuează într-un bazin vidanjabil cu V = 15 mc. Periodic, apele uzate menajere sunt vidanjate și deversate într-o stație de epurare externă.

Alimentarea cu energie electrică este realizată din rețeaua de distributie existentă în zona.

Anual se estimează un consum de 25 MWh de energie electrică.

Energie termică

Energia termică necesară încălzirii spațiilor de producție și pentru asigurarea apei calde menajere este furnizată de 2 centrale termice, funcționale cu gaze naturale.

Anual se estimează un consum de 9000 mc de gaze naturale.

4. Descrierea principalelor faze ale activității:

Procesul tehnologic cuprinde următoarele etape:

Autorizație de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la. 06.10.2022
amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



- recepție materii prime și auxiliare;
- debitare cabluri electrice la diferite dimensiuni și sertizarea lor;

În acest sector se debitează conductorii electrice din cupru (cabluri) la lungimea prescrisă și cerută de client pe mașini de debitat cablu și la posturi sertizare.

La preconfecție se dezizolează cablul electric de cupru la capete conform prescripțiilor și se sertizează cu ajutorul preselor mecanice.

La anumite repere se aplică furtune de contracție pe porțiuni dezizolate sau la imbinarea contactorului pe cablu prin încălzirea lor cu ajutorul unor cuptoare electrice.

Unele cabluri necesită operația de cositorire conform prescripțiilor. Ca materie primă pentru această operație este cositorul: un aliaj de staniu 99,3% și cupru 0,7%.

Debitarea este urmată de dezizolarea capetelor cablurilor și sertizarea contactorilor.

Prin acest proces tehnologic la fiecare echipament de muncă se colectează în partea de jos într-o cuvă metalică deșeurii din metal neferos (cupru) într-un procent de 1-3% din cantitatea de cablu lucrat pe mașină.

- verificare electrică a continuității cablajului pe stații de verificat electric;

Cablajele electrice rezultate în urma montajului sunt supuse verificării vizuale și dimensionale dar și asupra funcționalității electrice, cu ajutorul stațiilor electrice

- controlul produselor dimensional și vizual după documentația tehnică;
- împachetarea produselor în lăzi de plastic, lăzi de lemn, cutii de carton și paletarea acestora pe paleți de lemn, inscripționarea;
- expediția produselor finale.

Capacitatea de producție este de cca. 5 tone/lună.

Activități secundare:

Pe lângă procesele tehnologice de producție, pe amplasamentul SC IMAGE QUALITY CONTROL DIVISION SRL se mai desfășoară și alte procese auxiliare precum asigurarea aerului comprimat pentru acționarea echipamentelor pneumatice.

5. Produsele obținute:

- cablaje electrice, cca. 5 tone/lună.

6. Programul de funcționare: 8 ore/schimb, 3 schimburi/zi, 5 zile/săptămână;

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

8. Datele referitoare la centrala termică proprie:

- energia termică necesară încălzirii spațiilor de producție și pentru asigurarea apei calde menajere este furnizată de 2 centrale termice cu $P = 100$ kW, cu tiraj forțat, funcționale cu gaze naturale, fiecare, prevăzute cu cos metalic de evacuare gaze arse în atmosferă, cu caracteristicile: $H = 2,5$ m, $D_n = 110$ mm.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

APA:

- bazin vidanjabil cu $V = 15$ mc pentru colectarea apelor uzate menajere;

Autorizație de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la 06.10.2022
 amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
 titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



AER:

- 2 coșuri metalice de evacuare gaze arse în atmosferă, cu caracteristicile: $H = 2,5 \text{ m}$, $D_n = 110 \text{ mm}$ aferente celor 2 centrale termice cu $P = 100 \text{ kW}$, cu tiraj forțat, funcționale cu gaze naturale;

SOL:

- principalele activități se desfășoară în spații închise, cu pardoseala betonată, impermeabilizată;
- materiile prime, materialele, precum și produsele finite sunt depozitate în hale închise, cu pardoseala betonată;
- deșeurile sunt depozitate selectiv, în spații amenajate;
- circulația și parcarea autovehiculelor se face pe platforme betonate.

ZGOMOT:

- utilajele din dotare sunt amplasate în hală de producție, cu pereți care asigură o atenuare considerabilă a nivelului de zgomot;
- operațiile de transport sau de manevrare a marfurilor au un caracter intermitent, iar zgomotul generat de acestea se asociază fondului general de poluare fonică a căilor rutiere.
- amplasamentul este într-o zonă industrială și vecinătatea cu DJ 731.

3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot**ZGOMOT:**

- Activitățile de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017 Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare.

III. Monitorizarea mediului**1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența: -**

- a) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, la limita amplasamentului, un punct, spre cea mai apropiată zonă locuită, conform prevederilor SR 10009/2017.

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: **conform Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face **anual**.



- raportari SIM (introducerea datelor in aplicatiile 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	15 martie	Chestionar nr.4 PRODDDES
2.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificarile si completarile ulterioare – Anexa1.	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor si a ambalajelor

- Operatorul are obligația delimitării clare și marcării zonelor de depozitare a deșeurilor, iar containerele vor fi inscripționate;
- Titularul va efectua operațiuni de valorificare/eliminare a deșeurilor numai cu operatori autorizați, în conformitate cu legislația în vigoare;
- Transportul deșeurilor în vederea valorificării/eliminării se va face numai de societăți autorizate, fără a afecta în sens negativ mediul;
- Se vor respecta prevederile legale în vigoare în domeniul deșeurilor și recomandările celor mai bune tehnici disponibile.

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

1.1. Deșeuri nepericuloase

Nr. Crt	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532 /CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație / sectie	Cantitatea generata estimata kg/an	Stare fizică	Mod de stocare temporara
1.	20 03 01	deseuri menajere si asimilabile	intreaga unitate	4000	solidă	pubele din plastic de 240 l
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	procesele de productie	25000	solidă	boxe metalice, sau cutii de carton depozitate temporar pe locurile de muncă



3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	procesele de productie	25000	solidă	boxe metalice, sau cutii de carton depozitate temporar pe locurile de muncă
4.	15 01 03	ambalaje de lemn	procesele de productie	6000	solidă	se colectează temporar pe platforma betonata din curtea fabricii
5.	16 01 18	metale neferoase	deșeuri de materiale neferoase din cupru (conductor i declasati, contactori, benzi de legătură)	4000	solidă	containere (boxe metalice) returnabile, depozitate temporar pe locurile de muncă

1.2. Deșeuri periculoase

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație/ secție	Cantitatea generată estimată kg/an	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase	ambalaje produse chimice	100	solidă	Recipienti din plastic (containere)

2.	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	lavete impregnate cu substanțe periculoase	60	solidă	Recipienti metalici sau din plastic așezați pe platforma betonată
----	-----------	--	--	----	--------	---

Deșeuri valorificate/ eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație/ secție	Cantitatea generată estimată kg/an	Stare fizică	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	deseuri menajere si asimilabile	intreaga unitate	4000	solidă	unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	procesele de productie	25000	solidă	unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	procesele de productie	25000	solidă	unități autorizate pentru valorificare
4.	15 01 03	ambalaje de lemn	procesele de productie	6000	solidă	unități autorizate pentru valorificare
5.	16 01 18	metale neferoase	deșeuri de materiale neferoase din cupru (conductori declasati, contactori, benzi de legătură)	4000	solidă	unități autorizate pentru valorificare

Autorizație de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la 06.10.2022
 amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
 titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



6.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase	ambalaje produse chimice	100	solidă	unități autorizate pentru valorificare
7.	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	lavete impregnate cu substanțe periculoase	60	solidă	unități autorizate pentru valorificare

Notă:

- a) *Titularul activității are obligația sa încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.*
- b) *Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.*

3. Mod de transport al deșeurilor:

Se vor respecta prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor:

Deșeurile menajere și asimilabile sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și depozitate la un depozit autorizat.

Celelalte deșeuri rezultate în urma desfășurării activității sunt preluate pentru valorificare/eliminare, conform contractelor încheiate cu firme autorizate în acest sens.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența deșeurilor pe fiecare tip de deșeu, conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase; având în vedere:

- tipul și codul deșeurii;
- cantitatea produsă/stocată temporar/mod stocare;
- mod de transport;
- mod de eliminare.

Autorizație de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la 06.10.....2022
 amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
 titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



6. Ambalaje folosite si rezultate – tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Deseurile de ambalaje (lemn, carton-hartie, plastic) de la materiile prime si auxiliare folosite se reutilizeaza pe cat este posibil si apoi se colecteaza separat și se valorifica prin firme specializate.

I. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități):

Nr. crt.	Substanțele si preparatele chimice utilizate	U.M.	Cantitate utilizata anual	Cantitate maxima depozitata	Clasificare conform Regulament 1272/2008
1	Alcool izopropilic	1	36	5	H225 Lichid și vapori foarte inflamabili. H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. H336 Poate provoca somnolență sau amețeală.
2	Lichid racire (EF-2202 No Clean Flux)	1	120	50	H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. H360FD Poate dăuna fertilității. Poate dăuna fătului.

Modul de gospodărire al substantelor periculoase

- **Ambalare:** in ambalajele originale - bidoane de plastic;
- **Transport:** cu mijloacele de transport ale distribuitorilor;
- **Depozitare:** depozit special amenajat, ferit de umiditate si de expunere directa la soare;
- **Folosire:** in procesul de prelucrare si spalare/degresare piese metalice.

Ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase se colecteaza separat si se valorifica/elimina prin firme specializate, pe baza de contract.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- conform Regulamentului 1907/2006 REACH, producatorii/utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform Fiselor cu Date de securitate intocmite in conformitate cu Anexa I a regulamentului nr. 453/2010;
- păstrarea evidenței cantitative și a mișcării acestora.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al OUG nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru

Autorizație de Mediu nr. 138/23.09.2021 revizuită la 06.10......2022
amplasament: comuna Domnești, str. Vlaicu Voda nr. 13, județul Argeș
titular activitate: SC Image Quality Control Division SRL



modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in 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.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

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



**p. ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Întocmit,
ing. Adina-Florina BICĂ**

**p. ȘEF SERVICIU
Monitorizare și Laboratoare,
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU**