



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Argeș



Nr. 1750 din 27.06.....2017

CĂTRE,

S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.
Comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, Hala industrială nr. A și B, Camera 1, Parter, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 268/19.06.2012 revizuita in data de 27.06.....2017** (Autorizatia de Mediu nr. 268/19.06.2012 revizuita in data de 09.04.2015 + Decizia nr. 142/17.03.2016 + Decizia nr. 653/19.07.2016 isi inceteaza valabilitatea) emisa pentru activitatea:

- *Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor si profilelor din material plastic - cod CAEN 2221*

desfasurata in comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



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

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Argeș



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 268 din 19.06.2012
Revizuita in data de 09.04.2015
Revizuita in data de 27.06.2017

(Autorizatia de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuita in data de 09.04.2015 + Decizia nr. 142/17.03.2016 + Decizia nr. 653/19.07.2016 isi inceteaza valabilitatea)

Titularul activității: S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Adresa: comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, Hala industrială nr. A și B, Camera 1, Parter, județul Argeș

Punct de lucru: S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Locația activității: comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, județul Argeș

Activitatea se încadrează în următorul cod:

- Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic - cod CAEN 2221

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
2221	Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic	128	2521	Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic (≥ 1 t/zi)

in scopul: spatii de productie – fabricarea reperelor din material plastic pentru industria auto, in vederea comercializarii acestora.

Emisă de: A.P.M. ARGES

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Argeș.

Data emiterii: 27.06.2017

Data expirării: 19.06.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 1750/20.01.2017, și a completărilor cu nr. 11921/26.05.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 0999, Fax 0248 213 200

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



și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:

- a) În baza autorizației de mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuită în data de 09.04.2015 + Decizia nr. 142/17.03.2016 + Decizia nr. 653/19.07.2016, valabilă până la data de 19.06.2022.
- b) Mărirea capacității de producție prin extinderea spațiului de producție (închirierea corpului C al halei, conform Actului adițional nr. 4 la contractul de locațiune imobil nr. 1/15.01.2011, încheiat cu S.C. SBR INFOMECHANICAL S.R.L.) și achiziționarea de noi echipamente și utilaje.
- c) În urma evaluării condițiilor de operare.
- d) În baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- e) În baza 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.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 18.04.2016, Cod Unic de Înregistrare 27764662/02.12.2010.
- Certificat constatator nr. 19903/12.04.2016, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de locațiune imobil nr. 1/15.01.2011 + Acte adiționale + Anexe, privind spațiul desfășurării activității, încheiat cu S.C. SBR INFOMECHANICAL S.R.L..
- Proces verbal de predare-primire încheiat la data de 14.04.2011, încheiat cu S.C. MARK IV SYSTEMES MOTEURS S.R.L.
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 2037125/27.12.2011, eliberată de I.S.U. „Cpt. Puica Nicolae” al județului Argeș.
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 267/14.12.2015 + Act adițional nr. 1/31.05.2016, încheiat cu SC Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni S.R.L.
- Contract de vânzare gaze naturale nr. 4235/10.12.2014, încheiat cu S.C. PREMIER ENERGY S.R.L.
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 1000186437-000/01.04.2011, încheiat cu S.C. CEZ Vânzare S.A.
- Contract nr. 342/17.12.2012 + Act adițional nr. 01, de prestări servicii de salubritate pentru utilizatori agenți economici, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.
- Contract de prestări servicii nr. 134/23.02.2017 + Anexa nr. 1 privind predarea deșeurilor tehnologice, încheiat cu S.C. KML OIL & BUSINESS 2007 S.R.L.
- Fișe cu date de securitate pentru substanțele chimice folosite în desfășurarea activității pe amplasament.

Autorizație de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuită în data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stani, nr. 196 C, județul Argeș



- Rapoarte de incercare pentru monitorizarea factorilor de mediu: aer, zgomot.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
 - informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
 - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.

Autorizatie de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuita in data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, judetul Arges



- i) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- j) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- k) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- l) Evitarea formării stocurilor de deșeurii ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- m) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- n) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- o) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- p) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- q) Conform H.G. nr. 235/2007 – privind gestionarea uleiurilor uzate, art. 4, se interzice titularului de activitate următoarele:
- deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele marii teritoriale și în sistemele de canalizare;
 - evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
 - valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limită admise de legislația în vigoare;
 - amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
 - amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
 - colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeurii;
 - gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;
 - utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.
- r) Operatorii economici autorizați să desfășoare activități de gestionare a uleiurilor uzate sunt obligați să întocmească planurile de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora. Planurile de intervenție pentru situații accidentale se depun la sediul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului, la solicitarea eliberării sau revizuirii autorizației de mediu.
- s) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- t) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- u) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- v) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
- să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.

Autorizație de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuită în data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stăni, nr. 196 C, județul Argeș



- w) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: -colectarea acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- x) Deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor se va realiza conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- y) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deseurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- z) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- aa) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- bb) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- cc) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- dd) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea de:

- **Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic - cod CAEN 2221**

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteri a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

Autorizație de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuită în data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 196 C, județul Argeș



- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002.
- Hotărârile Consiliului local referitoare la salubritate, protecția așezărilor umane precum și la domenii aferente protecției mediului.
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- SR 10009/2017 Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- 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.

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

Hala închiriată (Corp A+B+C) cu suprafața totală de 6426,91 mp, din care:

- corp A+B cu St = 4426,91 mp din care: corpul A cu S = 1486,80 mp pentru spațiu de producție și restul pavilion administrativ și corpul B cu S = 1962,23 mp pentru spațiu de producție și depozitare;
- corpul C cu Stotală = 2000 mp (parter zona producție) din care 1930 mp - spațiu producție și 70 mp - spațiu administrativ.

➤ **Destinațiile spațiilor**

HALA A - PARTER ZONA ADMINISTRATIVA	SUPRAFATA
Recepție / Coridor	85,86 mp
Birou open space	96,53 mp
Birou director	24,65 mp
Birou 2	20,08 mp
Sala reuniuni 1	13,20 mp
Birou 3	8,03 mp
Camera server	7,26 mp
Grup sanitar barbati	5,61mp
Grup sanitar femei	5,61mp

Autorizație de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuită în data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stăni, nr. 196 C, județul Argeș



Chicineta	5,02 mp
Birou 4	19,93 mp
Sala reuniuni 2	29,64 mp
Scara	13,67 mp
Hol acces/coridor	28,06 mp
Camera prim ajutor	8,06 mp
Vestiar barbati	18,45 mp
Vestiar femei	27,68 mp
Hol	4,29 mp
Grup sanitar barbati	9,45 mp
Grup sanitar femei	19,74 mp
Sala de mese	48,45 mp
Debara	3,78 mp
Total suprafata	489,85 mp

HALA A - ETAJ ZONA P+1E ZONA ADMINISTRATIVA	SUPRAFATA
Birou	31,77 mp
Sala reuniuni 3	52,20 mp
Birou metode industrializare	24,57 mp
Birou productie	24,63 mp
Birou Manager productie	26,98 mp
Rezerva	5,33 mp
Birou	38,33 mp
Arhiva	10,68 mp
Apartament	92,11 mp
Spatiu liber / tehnologic	81,76 mp
Hol /supanta circulatie	86,10 mp
Centrala termica	13,57 mp
Total suprafata	488,03 mp

HALA A - PARTER ZONA PRODUCTIE	SUPRAFATA
Spatiu productie 1	1391,06 mp
Laborator micrografie	16,65 mp
Laborator teste si incercari	21,11 mp
Laborator 3D	36,66 mp
Sala formare	8,06 mp
Birou sef echipa	8,06 mp
Birou	5,20 mp
Total suprafata	1486,80 mp

HALA B - PARTER ZONA PRODUCTIE	SUPRAFATA
Spatiu productie 2	685,70 mp
Atelier mentenanta	57,34 mp
Materie prima	187,63 mp
Depozitare/livrare	1031,56 mp
Total suprafata	1962,23 mp

Autorizatie de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuita in data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, judetul Arges



HALA C	SUPRAFATA
Spatiu productie	1930 mp
Spatiu administrativ	70 mp
Total suprafata	2000 mp

➤ **Utilajele existente in corpul A:**

- prese injectie;
- manipulator;
- termoregulate cu apa presurizata pentru transformarea PPA;
- masini de suflaj ASPI;
- masini de sudura;
- masini de asamblare;
- masina de sertizat coliere HENN;
- etuve pentru teste de presiune;
- bancuri de control etanseitate;
- banc de teste de tractiune;
- masina de tocat;
- compresori, vas tampon (3000 l);
- grup racier;
- 4 sisteme individuale de alimentare cu material MOTAN;
- masina spalat pavimente KARCHER;
- masina de masurat 3D DEA GLOBAL;
- 5 generatoare de aer cald.

➤ **Utilajele existente in corpul B:**

- prese injectie;
- manipuloare;
- aparate de sudura cu lasere;
- termoregulate cu apa presurizata pentru transformarea PPA;
- masini de asamblare;
- sistem centralizat de alimentare cu materii prime (6 silozuri-capacitate 150-600 kg, 3 pompe, 1 uscator de aer);
- fierastaie verticale;
- freze, strunguri, aspiratoare profesionale, stivuitoare;
- 2 generatoare de aer cald.

➤ **Utilajele existente in corpul C:**

- masini de sudura – vibratii ultrasunete;
- masini de sudura cu oglinda incalzita;
- masini de sudura;
- masini de asamblare;
- prese injectie ;
- termoregulate cu apa presurizata pentru transformarea PPA;
- 5 generatoare aer cald ROBUR K60 – cu functionare pe gaz.

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

Pentru producerea produselor finite se utilizeaza granule de polipropilena, poliamida, polibutaden, ambalate in octabine de carton si saci polietilena, depozitate pe paleti din lemn in interiorul halei, in zona de depozitare (110 t/luna). Cantitatile de materii prime utilizate sunt de cca 102 t/luna, din care 70 t/luna in corpul A si 30 t/luna in corpul B.

Autorizatie de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuita in data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, judetul Arges



Cantitati de materii prime si materiale auxiliare intrate in proces:

▪ Granule:

- GRAN PBT CRASTIN HR 5330 HF – 3000 kg/luna;
- GRAN PEEST HYTREL 8441 BK316 - 7500 kg/luna;
- GRAN PPA GRIVORY HT2V-3H – 20000 kg/luna;
- GRAN PA ULTRAMID A3HG6HR NOIR – 6000 kg/luna;
- GRAN PA GRILON BG35 NOIR 9832 – 33500 kg/luna;
- GRAN PA AKULON K224-HG7 – 30000 kg/luna;
- GRAN PA TECHNYL A218V35 BLACK 21N – 2000 kg/luna

▪ Ulei 600 l/an / 50 l/luna.

▪ Glicol 800 l/an / 65 l/luna.

▪ Ambalaje: cutii carton, cutii plastic si folie.

Combustibili utilizati: gaze naturale pentru functionarea generatoarelor de aer cald, existente pe amplasament si a centralei termice folosita la incalzirea spatiilor administrative.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apa

Alimentarea cu apa in scop potabil si igienico-sanitar se realizeaza din reseaua de apa potabila existenta pe amplasament (put forat – proprietatea titularului spatiului).

Pentru racirea utilajelor se foloseste apa dedurizata, fiind achizitionata de operatorul economic in cubitainere din plastic cu capacitatea de 1000 litri.

➤ Evacuarea apelor

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate in reseaua de canalizare a comunei Titesti, conform Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 267/14.12.2015 + Act aditional nr. 1/31.05.2016, incheiat cu S.C. Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni S.R.L.

Din activitatea de fabricare a reperelor din material plastic pentru industria auto desfasurata pe amplasament nu rezulta ape uzate tehnologice.

➤ Energia electrica

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din reseaua existenta in zona.

➤ Energia termica

Incalzirea spatiilor de productie si depozitare se realizeaza cu ajutorul unor generatoare aer cald functionale cu gaze naturale (12 bucati – corp A +B+C).

Incalzirea spatiului administrativ se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice, functionala cu gaze naturale, cu Pt = 31 kW, prevazuta cu cos de evacuare gaze arse in atmosfera cu caracteristicile: H = 3 m si S = 60 x 100 mm.

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

Operatiile fluxului tehnologic din Corpul A+B sunt:

- masinile de injectie sunt alimentate cu materie prima (granule) de la centrala de aprovizionare cu materie prima;
- pregatirea materialului: se inchide matrita si se introduc materiile prime polipropilena sau poliestiren, bavuri macinate 10% si concentrat granulat pentru colorare;
- materiile prime sunt fluidizate prin incalzire electrica, se injecteaza in matritajul dupa racirea cu apa recirculata se decompenseaza, se scot piesele;

Autorizatie de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuita in data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, judetul Arges



- debavurarea peiselor;
- operatiunea de sudura cu ajutorul masinilor de sudat a pieselor de plastic si operatiunea de asamblare a pieselor;
- reperatele sunt ambalate in cutii din carton care sunt stocate in vederea livrarii.

Operatiile fluxului tehnologic din Corpul C sunt:

- operatiunea de sudura cu ajutorul masinilor de sudat a pieselor de plastic si operatiunea de asamblare a pieselor. Vor fi sudate si asamblate piesele realizate de masinile de injectie existente in corpurile A si B ale halei;
- reperatele sunt ambalate in cutii din carton care sunt stocate in vederea livrarii.

5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)

Repere din material plastic pentru industria auto.

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

Incalzirea spatiilor de productie si depozitare se realizeaza cu ajutorul unor generatoare aer cald functionale cu gaze naturale (12 bucati – corp A +B+C).

Incalzirea spatiului administrativ se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice, functionala cu gaze naturale, cu Pt = 31 kW, prevazuta cu cos de evacuare gaze arse in atmosfera cu caracteristicile: H = 3 m si S = 60 x 100 mm.

7. Program de functionare – 24 ore/zi, 7 zile/saptamana; 340 zile/an.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

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

AER:

- cos evacuare gaze arse cu caracteristicile: H = 3 m si S = 60 x 100 mm, aferent centralei termice functionala cu gaze naturale.

SOL:

- containere metalice pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice;
- spatiu prevazut cu platforma betonata, pentru stocarea temporara si selectiva a materiilor prime, materialelor auxiliare si produselor finite;
- spatiu prevazut cu platforma betonata pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice;
- platforme betonate.

Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- Incarcările si descarcările de materiale si deseuri trebuie sa aiba loc in zone protejate impotriva pierderilor prin scurgeri.
- Deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.
- Stocarea tuturor produselor sau deseurilor solide sau lichide susceptibile sa provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile mentinute in buna stare si care garanteaza imposibilitatea infiltrarii poluantilor in sol.
- Curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba), reducandu-se in acest mod consumul de apa pentru spalari si eliminand in acelasi timp riscul de a ajunge produsele petroliere in sol/subsol.

Autorizatie de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuita in data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, judetul Arges



- Intreaga platforma a instalatiei trebuie sa fie prevazuta cu guri de scurgere cu inchidere hidraulica, racordate la canalizare.

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului

- a) Hala inchiriată (Corp A+B+C) cu suprafața totală de 6426,91 mp, din care:
- corp A+B cu St = 4426,91 mp din care: corpul A cu S = 1486,80 mp pentru spațiu de producție și restul pavilion administrativ și corpul B cu S = 1962,23 mp pentru spațiu de producție și depozitare;
 - corpul C cu Stotală = 2000 mp (parter zona producție) din care 1930 mp - spațiu producție și 70 mp - spațiu administrativ.
- a) Containere metalice pentru stocarea temporară și selectivă a deșeurilor tehnologice.
- b) Europubele pentru colectarea temporară a deșeurilor menajere în vederea eliminării lor la depozit autorizat de deșeuri menajere.

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

APA UZATA

✓ **Apele uzate menajere vor respecta concentrațiile maxime admise în H.G. nr. 352/2005 care modifică și completează H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, respectiv:**

Nr. crt.	Indicator	U.M	Concentrații maxime admise	Metoda de analiza
1.	Temperatura	°C	40	-
2.	pH	unitati pH	6,5 -8,5	SR ISO 10523/97
3.	Materii în suspensie	mg/dmc	350	STAS 6953-81
4.	Fenoli antrenabili cu vapori de apă (C ₆ H ₅ OH)	mg/dmc	30	STAS 7167-92
5.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/dmc	30	SR 7587-96
6.	Detergenți sintetici biodegradabili	mg/dmc	25	SR ISO 7875/1,2-96
7.	Alți indicatori considerați esențiali conform activității desfășurate de utilizator conform NTPA 002/2005-Amoniu	mg/dmc	30	NTPA 002/2005

✓ **Apele pluviale scurse de pe platforma și evacuate în rigola drumului vor respecta limitele impuse de NTPA 001/2002.**

SOL

✓ **Respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.**

ZGOMOT

✓ **Activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017.**

Autorizație de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuită în data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stăni, nr. 196 C, județul Argeș



III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanti, frecventa

- a) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze nivelul poluantilor în apa uzata menajera – **punct de monitorizare: camin de vizitare inainte de evacuarea in retea de canalizare a comunei – anual.**
- b) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, la limita amplasamentului – 1 punct de monitorizare, conform prevederilor SR 10009/2017.

2. Date ce vor fi raportate la A..P.M. Arges si periodicitatea

- a) **Anual** - valoarea concentratiei indicatorilor de calitate ai apelor uzate menajere evacuate.
- b) **Anual** – nivelul de zgomot.
- c) **Anual** - situatia gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul si codul acestuia, cantitatea colectata / produsa, stocata temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport si eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase si prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
- d) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor si ambalajelor

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

Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Sursa/ provenienta	Cantitate generate estimata	Stare fizica	Stocare temporara
1.	15 01 01	Deseuri hartie/carton	Operatia de ambalare	15 t/an	Solida	container tipizat, inscriptionat
2.	12 01 05	Deseu materiale plastice	Activitatea de productie mase plastice	20 t/an	Solida	container tipizat, inscriptionat
3.	15 01 02	Deseuri ambalaje plastic	Operatia de ambalare	2 t/an	Solida	spatiu amenajat, platforma betonata
4.	15 01 03	Deseuri lemn	Operatia de ambalare	6 t/an	Solida	spatiu amenajat, platforma betonata
5.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	90 mc/an	Solida	container tipizat, inscriptionat
6.	15 01 10*	Deseuri ambalaje cu continut de substante	Operatia de ambalare	0,10 t/an	Solida	container tipizat

Autorizatie de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuita in data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, judetul Arges



Nr. crt.	Cod deseou	Denumire deseou	Sursa/provenienta	Cantitate generate estimata	Stare fizica	Stocare temporara
		periculoase				inscriptonat
7.	15 02 02*	Materiale impregnate cu ulei	Activitati de mentenanta /reparatii	0,10 t/an	Solida	container metalic, inscriptonat
8.	13 01 10*	Ulei uzat	Activitati de mentenanta/reparatii	0,30 t/an	Lichida	container metalic, inscriptonat
9.	20 01 21*	Deseuri de echipamente electrice si electronice (becuri, neoane, etc.)	Inlocuire echipamente electrice si electronice defecte,uzate	0,05 t/an	Solida	container metalic, inscriptonat
10.	16 01 14*	Fluide antigel cu continut de substante periculoase (ulei uzat)	Activitati de mentenanta/reparatii	0,30 t/an	Lichida	recipient metalic, inscriptonat

2. Deseuri predate catre unitati economice autorizate

Nr. crt.	Cod deseou	Denumire deseou	Sursa/provenienta	Cantitate generate estimata	Stare fizica	Destinatie
1.	15 01 01	Deseuri hartie/carton	Operatia de ambalare	15 t/an	Solida	Unitati economice autorizate.
2.	12 01 05	Deseu materiale plastice	Activitatea de productie mase plastice	20 t/an	Solida	Unitati economice autorizate.
3.	15 01 02	Deseuri ambalaje plastic	Operatia de ambalare	2 t/an	Solida	Unitati economice autorizate.
4.	15 01 03	Deseuri lemn	Operatia de ambalare	6 t/an	Solida	Unitati economice autorizate.
5.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	90 mc/an	Solida	Unitati economice autorizate.
6.	15 01 10*	Deseuri ambalaje cu continut de substante periculoase	Operatia de ambalare	0,10 t/an	Solida	Unitati economice autorizate.
7.	15 02 02*	Materiale impregnate cu ulei	Activitati de mentenanta	0,10 t/an	Solida	Unitati economice autorizate.

Autorizatie de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuita in data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, judetul Arges



Nr. crt.	Cod deseou	Denumire deseou	Sursa/provenienta	Cantitate generate estimata	Stare fizica	Destinatie
			/reparatii			autorizate.
8.	13 01 10*	Ulei uzat	Activitati de mentenanta/reparatii	0,30 t/an	Lichida	Unitati economice autorizate.
9.	20 01 21*	Deseuri de echipamente electrice si electronice (becuri, neoane, etc.)	Inlocuire echipamente electrice si electronice defecte,uzate	0,05 t/an	Solida	Unitati economice autorizate.
10.	16 01 14*	Fluide antigel cu continut de substante periculoase (ulei uzat)	Activitati de mentenanta/reparatii	0,30 t/an	Lichida	Unitati economice autorizate.

Nota:

- a) **Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.**
- b) **Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.**

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

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

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

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

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) **ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/installație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;**
- b) **colectarea selectiva a deseurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deseurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;**
- c) **efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.**

6. Ambalaje folosite

- **cutii din carton, folie, paleti din lemn, containere din plastic, folosite la ambalarea produselor finite.**

Autorizatie de Mediu nr. 268 / 19.06.2012 revizuita in data de 27.06.2017

Titular activitate - S.C. SOGEFI AIR&COOLING S.R.L.

Amplasament – comuna Titesti, sat Valea Stanii, nr. 196 C, judetul Arges



1. Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform conform Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
2. Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei "ambalaj reutilizabil".

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

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

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

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale in 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, cu modificările și completările ulterioare.

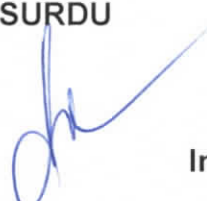
Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

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

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Denisa MARIA



DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Intocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

