



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr. 5772 din *05.05.*.....2018

CĂTRE,

S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu – Sucursala Pitesti
Municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, Corp C8,
judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 208 din 20.05.2012** revizuita in data de *05.05.*.....2018 (*Autorizatia de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 28.04.2016 isi inceteaza valabilitatea*) emisa pentru activitatea:

- **Fabricarea de articole confectionate din textile (cu exceptia imbracamintei si lenjeriei de corp) – cod CAEN 1392**

desfasurata in municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

Şef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog. Denisa MARIA



Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE



**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Argeș****AUTORIZATIE DE MEDIU****Nr. 208 din 21.05.2012****Revizuita in data de 28.04.2016****Revizuita in data de 21.05.2018**

(Autorizatia de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 28.04.2016 isi inceteaza valabilitatea)

Ca urmare a cererii adresate **S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu – Sucursala Pitesti** cu sediul in municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, Corp C8, judetul Arges, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 5772/12.03.2018,

in urma analizarii documentelor transmise, a verificarii si parcurgerii etapelor procedurale,

in baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, a Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului – aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata și completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 si a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu – Sucursala Pitesti cu amplasamentul in municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges;

care prevede:

- **Fabricarea de articole confectionate din textile (cu exceptia imbracamintei si lenjeriei de corp) – cod CAEN 1392**

in scopul: spatii de productie – producerea de huse scaune si tapiterii auto in vederea comercializarii acestora.

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- In baza autorizatiei de mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 28.04.2016, valabila pana la data de 21.05.2022.
- In urma evaluarii conditiilor de operare.

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>

- c) Extinderea spatiului de productie si depozitare al fabricii cu aproximativ 2160 mp si a platformei de incarcare cu aproximativ 2000 mp, spatii inchiriate in baza contractului de locatiune din data de 28.04.2017, incheiat cu S.C. GROSMETCHIM S.A.
- d) Achizitionarea si montarea in spatiul de productie a unei mașini de laminare tip High Frequency Welding.
- e) Achizitionarea unui incarcator cu furci si cupa.
- f) Instalarea unei centrale termice de tip ICI CALDAIE model REX 40, cu Pt = 455 kW, functionala cu gaze naturale, prevazuta cu cos metalic de evacuare a gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile: D = 400 mm si H = 7 m.
- g) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- h) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu – Sucursala Pitesti.**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de inregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges, Cod Unic de Inregistrare 35673042/18.02.2016.
- Certificat constatator nr. 14963/16.03.2016, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langă Tribunalul Arges, care atesta ca s-a inregistrat declaratia pe propria raspundere, conform căreia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice fiecărei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de locatiune, privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat la data de 28.04.2017 cu S.C. ARGINTEX S.A..
- Contract de locatiune, privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat la data de 28.04.2017 cu S.C.GROSMETCHIM S.A.
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 515/14/SU-AG/20.03.2014, eliberata de I.S.U. „Cpt Puica Nicolae” al judetului Arges.
- Contract pentru vanzare-cumparare de energie electrica nr. E12872E/04.05.2017 + Anexe, incheiat cu S.C. CEZ VANZARE S.A.
- Contract de vanzare-cumparare gaze naturale nr. 372/2017, incheiat cu S.C. OMV PETROM GAS S.R.L..
- Contract nr. 1658/23.02.2017, de prestare a serviciului de salubritate pentru agenti economici, incheiat cu S.C. SALUBRITATE 2000 S.A.
- Contract de colectare, transport si valorificare/depozitare deseuri solide nepericuloase nr. 286/15.05.2017, incheiat cu S.C. GREEN GLOBAL FUTURE S.R.L.
- Contract de vanzare-cumparare nr. 68/09.01.2018, privind predarea deseurilor, incheiat cu S.C. PAN NOEMI TRUST S.R.L.
- Contract de prestari servicii nr. 356/12.03.2018 + Anexa nr. 1, privind predarea deseurilor, incheiat cu S.C. RIAN CONSULT S.R.L.
- Rapoarte de incercare pentru monitorizarea factorilor de mediu aer, apa uzata, zgomot.
- Fise cu date de securitate pentru substantele chimice folosite in desfasurarea activitatii.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) 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

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 02.05.2018

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu
Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- c) În caz de scurgeri masive de poluanți în cantități necontrolate, se va opri faza sau instalația respectivă și se va acționa conform procedurilor stabilite în Planul de prevenire și combatere a poluarilor accidentale. Totalitatea procedurilor este pusă la dispoziția autorității de mediu în orice circumstanță.
- d) 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.
- e) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- f) Orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natura a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.
- g) **La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
- h) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- i) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- j) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.

Autorizație de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuită în data de 05.05.2018
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradea
Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Argeș.



- k) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- l) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- m) Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- n) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- o) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- p) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- q) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- r) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- s) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- t) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- u) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deseurilor trebuie sa nu puna in pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele:
 - sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetatie;
 - sa nu produca poluare fonica sau miros neplacut;
 - sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- v) 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.
- w) Deseurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale.Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- x) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- y) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- z) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deseurilor si anume: colectarea deseurilor reciclabile, evitarea formarii de stocuri, predarea lor agentilor economici autorizati pentru valorificare.
- aa) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- bb) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 05.05.2018
 Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Brașu
 Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



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 de:

▪ Fabricarea de articole confecționate din textile (cu excepția îmbracamintei și lenjeriei de corp) – cod CAEN 1392

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 emiterie a autorizație de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 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.
- 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 apelor nr.107/1996, modificată și completată de Legea nr. 310/2004.
- 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.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- H.G. nr. 235/2007 – privind gestionarea uleiurilor uzate.
- SR 10009/2017 Acustica - 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.

Autorizație de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuită în data de 04.05:2018

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu
Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informatia privind mediul.

Autorizația de mediu emisa de A.P.M. Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea si legalitatea actelor prezentate in documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizata

1. Dotari (instalatii, utilaje mijloace de transport utilizate in activitate)

S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu – Sucursala Pitesti isi desfasoara activitatea pe un amplasament inchiriat, dotat cu:

- a) Hala de productie cu suprafata totala = 8395,77 mp (6911,08 mp + 1484,69 mp) prevazuta cu urmatoarele utilaje:
 - *masini de croit:*
 - mașini pentru tăiere materiale textile multistrat;
 - mașini pentru tăiere piele;
 - mașini pentru tăiere piele/textil.
 - *masini de cusut universale si speciale:*
 - mașini de cusut standard;
 - mașini de cusut speciale.
 - *masini speciale (skiving, SBR, etc.)*
 - mașini de laminat;
 - mașini de skiving;
 - mașini High Frequency Welding;
 - mașini transfer etichete;
 - mașini capsare butoni.
 - *compactator deseuri textile;*
 - *compactator deseuri folie/ hartie.*
- b) Platforma tip foarfeca pentru ridicarea cailor de piele pe platforma.
- c) Spatii de depozitare, cu suprafata totala 3277 mp (2500 mp + 777 mp), dotate cu mijloacele de transport, respectiv:
 - electrostivuitoare (5 bucati), transpaleta manuala (4 bucati), transpaleta cu catarg (2 bucati), platforma mobila hidraulica (1 bucata), stivuitor autopropulsat (1 bucata);
 - masina de vizualizat defecte si masurare material (1 bucata)
 - masina infoliat (1 bucata).
- d) Birouri parter, grup sanitar cu St = 500 mp.
- e) Vestiar etaj, grup sanitar, arhiva, sala de mese, cabinet medical, camera intretinere cu S = 1200 mp.
- f) Platforma exterioara pentru stocare temporara deseuri cu suprafata totala de 4200 mp (2200 mp + 2000 mp), dotata cu: 2 containere de 40 mc pentru stocarea temporara a deseurilor textile, 1 container de 40 mc pentru colectarea deseurilor de lemn, 1 container de 40 mc pentru colectarea deseurilor de piele, 1 prescontainer de 20 mc pentru deseuri din carton/hartie, un prescontainer de 20 mc pentru deseuri din plastic si folie, 1 bucata incarcator cu furci si cupa.
- g) Rezervor metalic suprateran, cu capacitatea de 700 mc pentru stocarea apei de incendiu.
- h) Camera pompelor.
- i) Drumuri de acces, platforme carosabile, parcare si imprejmuire teren.

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 04.04.2018
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu
Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



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

Cantitati medii lunare de materii prime principale si materiale auxiliare care intra in procesul tehnologic sunt:

- accesorii din plastic pentru huse scaune (J Retiner) – 43 000 bucati;
- arici (scai) (Loop Tape) - 8200 m;
- ata de cusut (Thread 30/3 107TEP) – 3 600 000 m;
- ata de cusut din poliester (Thread Over Black) – 59 000 m;
- banda din fibre sintetice (Rappel Coiffe 300 mm) - 470 000 bucati;
- banda sintetica (Rouching Tape) – 300 000 m;
- benzi plastic (Plastic 360) – 74 000 bucati;
- cartoane taiate (Carboard 80 mm) – 11 000 bucati;
- covorase pasla (Carpet Antracite 1700) – 1 700 m;
- elastic – 35 000 m;
- banda etichete huse – 25 000 bucati;
- etichete container – 10 000 bucati;
- fermoare (Zipper 530) – 20 000 bucati;
- folie autocopianta (Ribon) – 25 000 m;
- profile plastic (Plastic Hook) – 42 000 bucati;
- ribon (Ribon SAB 1/300) – 6 000 m;
- sfoara din polyester cu accesorii plastic (String Self Black) – 30 000 bucati;
- snur poliester (String Black) – 105 000 m;

Materiale textile:

- Maille ABC – 9 700 m;
- Scarifu Bleute – 2 000 m;
- Mossa Rouche CL – 1 000 m;
- Mossa Rouche FC – 8 000 m;
- Tep Ardoise: 10.000 m
- Creps Bis – 8 000 m;
- Toucan Bis: 5.000 m
- Atramix – 15 000 m;
- Popco – 10 000 m;
- Carpet Ideal – 3 200 m;
- Tep Muscade – 3 000 m;
- Woven Fabric Black – 3 300 m;
- Non Woven – 6 500 m;
- Tep Star – 6 500 m;
- Popco 5 mm – 2 200 m;
- Popco 2 mm – 11 000 m;
- Popco 3,5 mm – 2 000 m;
- Popco Pailletes 3,5 mm – 4 000 m;
- Tep Vartane ETF – 1 000 m;
- Polen Uni – 22 000 m;
- Polen D – 12 000 m;
- Lina Uni – 18 000 m;
- Dialog – 8 000 m;
- Durance – 5 000 m;
- Doc albastru – 1 100 m;
- Silon Model – 5 000 m;

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de *05.05.*.....2018
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu
Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- Silon Uni – 2 500 m;
- Piele – 70 000 mp.

Combustibili folositi – combustibil gazos (gaze naturale) pentru functionarea centralelor termice, existente pe amplasament.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

➤ **Alimentarea cu apa**

In cadrul obiectivului, apa este utilizata pentru:

- consumul menajer al salariatilor;
- pentru stingerea incendiilor - rezervor apa incendiu, metalic, suprateran, vertical, cu capacitatea de 700 mc.

Alimentarea cu apa in scop menajer se realizeaza din reseaua de alimentare cu apa a municipiului Pitesti, contorizat, prin intermediul locatorului.

In cadrul desfasurarii activitatii pe amplasament nu se foloseste apa in scop tehnologic.

➤ **Evacuarea apelor uzate**

In cadrul obiectivului se colecteaza urmatoarele categorii de ape uzate:

- ape pluviale;
- ape menajere.

Apele uzate menajere, rezultate de la grupurile sanitare sunt evacuate in reseaua de canalizare a locatorului si de aici in reseaua de canalizare a municipiului Pitesti.

In urma desfasurarii activitatii pe amplasament nu rezulta ape uzate tehnologice.

➤ **Energia electrica**

Energia electrica este furnizata de catre S.C. CEZ Vanzare S.A., conform Contractului pentru vanzare-cumparare de energie electrica nr. E12872E/04.05.2017 + Anexe, incheiat cu S.C. CEZ VANZARE S.A.

➤ **Energia termica**

Pentru prepararea agentului termic si apei calde menajere se utilizeaza:

- o centrală termică, functionala cu gaze naturale, compusă din două cazane marca De Dietrich model DTG 320-18S, din fontă, cu arzător atmosferic, avand fiecare puterea termica totala de 340 kW, si care sunt racordate intr-un cos comun cu diametrul de $D = 600$ mm si cu inaltimea $H = 10$ m;
- o centrala termica de tip ICI CALDAIE model REX 40, cu $P_t = 455$ kW, functionala cu gaze naturale, prevazuta cu cos metalic de evacuare a gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile: $D = 400$ mm si $H = 7$ m.

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

Activitatea de productie care se desfasoara pe amplasament are ca scop productiea de huse scaune si tapiterii auto si consta in:

- aprovizionarea cu materii prime si auxiliare;
- receptia si stocarea temporara a acestora pe sortimente si categorii in spatiile de depozitare a materiilor prime si auxiliare;
- vizualizarea defectelor materialului textil si masurarea acestuia;
- croirea in functie de specificatie cu ajutorul masinilor de taiere din dotare;
- laminarea materialului din plastic/textil, operatie ce se realizeaza cu ajutorul masinii tip High Frequency Welding;
- coaserea materialului textil si a celorlalte componente;

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de *05.05.* 2018

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu

Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- controlul de calitate al produselor obtinute;
- ambalarea produselor, depozitarea temporara a acestora in spatiul de depozitare produse finite si livrarea lor la beneficiari.

5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)

Un set de tapiterii este compus in general din:

- husa spatar fata conducator;
- husa spatar fata pasager;
- husa sezut fata conducator;
- husa sezut fata pasager;
- husa spatar spate;
- husa sezut spate;
- 2 huse tetiera fata;
- 2~3 huse tetiera spate.

Productia lunara medie este de aproximativ 98 100 seturi tapiterii auto.

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

Pentru prepararea agentului termic si apei calde menajere se utilizeaza:

- o centrală termică, functionala cu gaze naturale, compusă din două cazane marca De Dietrich model DTG 320-18S, din fontă, cu arzător atmosferic, avand fiecare puterea termica totala de 340 kW, si care sunt racordate intr-un cos comun cu diametrul de $D = 600$ mm si cu inaltimea $H = 10$ m;
- o centrala termica de tip ICI CALDAIE model REX 40, cu $P_t = 455$ kW, functionala cu gaze naturale, prevazuta cu cos metalic de evacuare a gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile: $D = 400$ mm si $H = 7$ m.

7. Program de functionare – 24 ore/zi (3 schimburi), 5 zile/saptamana, 12 luni/an.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

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

AER:

- cos comun aferent celor doua cazane ale centralei termice existenta pe amplasament, functionala cu gaze naturale, cu puterea termica totala de 340 kW, cu caracteristicile: $D = 600$ mm si $H = 10$ m;
- cos metalic de evacuare a gazelor arse in atmosfera, aferent centralei termice de tip ICI CALDAIE model REX 40, cu $P_t = 455$ kW, functionala cu gaze naturale, cu caracteristicile: $D = 400$ mm si $H = 7$ m;
- 9 tubulaturi de evacuare aer cald, rezultat in urma procesului de taiere material textil si piele.

APA UZATA:

- retea de canalizare (proprietatea titularului spatiului) pentru preluarea apelor uzate menajere.

Masuri pentru prevenirea impurificarii apei

- Reziduurile apoase evacuate de pe platforma nu trebuie sa fie susceptibile de a degrada retelele de canalizare si nu trebuie sa contina substante care sa ingreuneze buna functionare a lucrarilor de tratare.

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 05.05.2018

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu

Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



SOL:

- platforma tip foarfeca pentru ridicarea cailor de piele pe platforma;
- spatii de depozitare, cu suprafata totala 3277 mp (2500 mp + 777 mp), dotate cu mijloacele de transport, respectiv: electrostivuitoare (5 bucati), transpaleta manuala (4 bucati), transpaleta cu catarg (2 bucati), platforma mobila hidraulica (1 bucata), stivuator autopropulsat (1 bucata), masina de vizualizat defecte si masurare material (1 bucata), masina infoliat (1 bucata);
- platforma exterioara pentru stocare temporara deseuri cu suprafata totala de 4200 mp (2200 mp + 2000 mp), dotata cu 2 containere de 40 mc pentru stocarea temporara a deseurilor textile, 1 container de 40 mc pentru colectarea deseurilor de lemn, 1 container de 40 mc pentru colectarea deseurilor de piele, 1 prescontainer de 20 mc pentru deseuri din carton/hartie, un prescontainer de 20 mc pentru deseuri din plastic si folie, 1 bucata incarcator cu furci si cupa;
- rezervor metalic suprateran, cu capacitatea de 700 mc pentru stocarea apei de incendiu.

Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- Incarcările și descarcările de materiale și deseuri trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri.
- Deseurile vor fi depozitate astfel încât să se prevină orice contaminare a solului și a apei.
- Stocarea tuturor produselor sau deseurilor solide sau lichide susceptibile să provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile menținute în bună stare și care garantează imposibilitatea infiltrării poluanților în sol.
- Zonele de depozitare vor fi marcate și semnalizate, cu precizarea capacității și a perioadei de depozitare a deseurilor.
- Curățarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structura celulozică sau turba), reducându-se în acest mod consumul de apă pentru spălare și eliminând în același timp riscul de a ajunge produsele petroliere în sol/subsol.

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului

- Hala de producție cu suprafata totala = 8395,77 mp (6911,08 mp + 1484,69 mp).
- Platforma tip foarfeca pentru ridicarea cailor de piele pe platforma.
- Spatii de depozitare, cu suprafata totala 3277 mp (2500 mp + 777 mp).
- Platforma exterioara pentru stocare temporara deseuri cu suprafata totala de 4200 mp (2200 mp + 2000 mp), dotata cu 2 containere de 40 mc pentru stocarea temporara a deseurilor textile, 1 container de 40 mc pentru colectarea deseurilor de lemn, 1 container de 40 mc pentru colectarea deseurilor de piele, 1 prescontainer de 20 mc pentru deseuri din carton/hartie, un prescontainer de 20 mc pentru deseuri din plastic si folie, 1 bucata incarcator cu furci si cupa.
- Rezervor metalic suprateran, cu capacitatea de 700 mc pentru stocarea apei de incendiu.
- Europubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

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

APA UZATA

✓ **Apele uzate menajere evacuate de pe amplasamentul S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu – Sucursala Pitesti, vor respecta concentrațiile maxime**

Autorizație de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 05.05.2018

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu

Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



admise in H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002.

SOL

✓ Respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.

ZGOMOT:

✓ Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

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

a) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, 1 punct la limita amplasamentului, conform prevederilor SR 10009/2017.

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

a) **Anual** – nivelul de zgomot.

b) **Anual** – pana la 25 februarie – situatia deseurilor de ambalaje si a ambalajelor puse pe piata.

c) **Anual** - situatia gestiunii deseurilor colectate / rezultate: tipul si codul acestuia, cantitatea colectata / produsa, stocata temporar, modul de stocare, destinatia deseurilor (agentul economic care valorifica sau recicleaza acest tip de deșeu), transport si eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidenta gestiunii deseurilor 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.

e) Raportari SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificarile si completarile ulterioare – Anexa1 si Anexa 3R/V	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1, Anexa si Anexa 3R/V

IV. Modul de gospodărire a deseurilor si ambalajelor

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

Nr. crt.	Denumire deseu conform Deciziei EU nr.955/2014	Cod deseu conform Deciziei EU nr.955/2014	Cantitate medie lunara	Sursa	Stocare temporara
1.	Ambalaje de materiale	15 01 02	3500 kg	Intreaga unitate	Prescontainer

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 05.05.2018

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu

Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



Nr. crt.	Denumire deseuri conform Deciziei EU nr.955/2014	Cod deseuri conform Deciziei EU nr.955/2014	Cantitate medie lunara	Sursa	Stocare temporara
	plastice				
2.	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	13000 kg	Intreaga unitate	Prescontainer
3.	Ambalaje de lemn	15 01 03	3000 kg	Intreaga unitate	Prescontainer
4.	Materiale textile	20 01 11	110 000 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Prescontainer
5.	Deseuri de piele tabacita	04 01 08	15 000 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Container
6.	Ambalaje metalice	15 01 04	200 kg	Intreaga unitate	Cutie metalică
7.	Materiale plastice	16 01 19	1300 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Balot compactat in container metalic
8.	Ambalaje metalice care conțin o matrită poroasă solidă formată din materiale periculoase (de exemplu, azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune.	15 01 11*	2 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Container
9.	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase.	15 01 10*	1 kg	Intreaga unitate	Container
10.	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	2 kg	Intreaga unitate	Container
11.	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase.	15 02 02*	2 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Container
12.	Echipamente electrice și electronice casate.	20 01 36	5 kg	Intreaga unitate	Container
13.	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	5 litri/an	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Butoi metalic
14.	Deseuri municipale amestecate.	20 03 01	13 500 kg	Intreaga unitate	Europubele

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 03.05.2018

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu

Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



2. Deseuri predate catre unitati economice autorizate

Nr. crt.	Denumire deseuri conform Deciziei EU nr.955/2014	Cod deseuri conform Deciziei EU nr.955/2014	Cantitate medie lunara	Sursa	Destinatie
1.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	3500 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate
2.	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	13000 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate
3.	Ambalaje de lemn	15 01 03	3000 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate
4.	Materiale textile	20 01 11	110 000 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Unitati economice autorizate
5.	Deseuri de piele tabacita	04 01 08	15 000 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Unitati economice autorizate
6.	Ambalaje metalice	15 01 04	200 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate
7.	Materiale plastice	16 01 19	1300 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Unitati economice autorizate
8.	Ambalaje metalice care contin o matrita poroasa solida formata din materiale periculoase (de exemplu, azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune	15 01 11*	2 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Unitati economice autorizate
9.	Ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	1 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate
10.	Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	20 01 21*	2 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate
11.	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate in alta parte), materiale de lustruire si imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase	15 02 02*	2 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Unitati economice autorizate
12.	Echipamente electrice si electronice casate	20 01 36	5 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate
13.	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	5 litri/an	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Unitati economice autorizate

Nota:

a) Deseurile stocate temporar in prescontainere sunt presate cu ajutorul acestora, inainte de predarea lor la agenti economici autorizati in valorificarea/eliminarea lor.

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 05.05.2018

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu
Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- b) **Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.**
- c) **Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, 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

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/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții 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 / rezultate, modul de gospodărire

- deseuri cutii carton, deseuri ambalaje mase plastice, deseuri ambalaje din lemn, deseuri ambalaje metalice – se predau unităților de valorificare;
- recipiente metalici (butoaie metalice) – se reutilizeaza, iar cei deteriorati se predau unitatilor de eliminare / valorificare.

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

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

V. Modul de gospodărire a substantelor chimice si periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):

- Lexite Extra Aerosol A9560 tub 600ml - 6 buc/luna – degresare si curatare suprafete.
- Pulimak Spray tub 400ml - 6 buc/luna – degresare si curatare suprafete.
- Divinol TW 22 Ulei alb tehnic 35274 Butoi tabla 200 l – 200 l/luna – intretinere utilaje.
- Flash Aerosol (B/C & A) 101840V2 tub 600ml - 4 buc/luna – degresare si curatare suprafete.

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 05.05.2018
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu
Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



Nr. crt.	Denumire	Fraze de pericol	Clasificare conform cu Regulamentul (CE) Nr.1272/2008 si reviziile sale	Cantitate consumat/ luna	Mod de stocare
1.	Flash Aerosol Tub spray 600ml	H315,H319, H229	Iritarea pielii: Categoria 2 Iritarea ochilor: Categoria 2 Aerosoli: Categoria 3	4 bucati	Cutie de carton in dulap metalic
2.	Divinol TW 22 - butoi 200 litri	-	Amestecul nu este clasificat ca periculos.	200 litri	Butoi metalic pe platforma betonata
3.	Lexite Extra Aerosol	H222 - aerosol extrem de inflamabil H 336 - poate provoca somnolenta sau ameteala H411- toxic pentru mediul acvatic H229 - recipient sub presiune, poate exploda daca este incalzit	Aerosoli: Categoria 1 STOT- o singura expunere: Categoria 3 Toxicitate acvatică cronică: Categoria 2	6 bucati	Cutie de carton in dulap metalic
4.	Pulimak Spray 400ml	H222 - Aerosoli extrem de inflamabili. H229 - Container sub presiune. Poate izbucni la caldura. H315 - Provoaca iritarea pielii. H319 - Provoaca iritarea serioasa a ochilor H336 - Poate provoca ameteala si somnolenta H411 - Toxic pentru mediul acvatic cu consecinte pe termen lung.	F+ Foarte inflamabil Xi Iritant N Periculos pentru mediul inconjurator	6 bucati	Cutie de carton in dulap metalic

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: containere metalice, saci, cutii, bidoane, etc.;
- transport: aprovizionarea cu substante chimice se face de către distribuitori autorizați;
- depozitare: în incintă, în spațiile/instalațiile special amenajate.

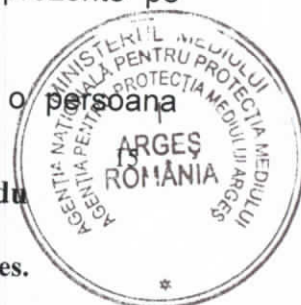
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: deseurile de ambalaje contaminate sunt predate agentiiilor economice autorizati in valorificarea/eliminarea lor, cu care societatea are incheiat contract.

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

- Titularul de activitate trebuie sa detina documente care ii permit sa cunoasca natura si riscurile substantelor si preparatelor periculoase prezente in instalatiile sale (cu precadere fisele cu date tehnice de securitate). Se va actualiza, ori de cate ori este nevoie, inventarul si stocurile de substante si preparate periculoase prezente pe amplasament.
- Platforma industrială va fi supravegheata in permanenta.
- Responsabilul cu managementul securitatii va lua toate masurile ca o persoana

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 05.05.2018
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu
Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- competenta in domeniul securitatii sa poata fi alertata si sa intervina rapid in locul in care este nevoie.
- d) Manipularea si operarea in conditii de risc a instalatiilor ar putea avea consecinte asupra securitatii publice si sanatatii populatiei. Fazele de pornire si oprire, functionare normala, mentenanta, fac obiectul unor proceduri de exploatare scrise, puse la dispozitia celor care lucreaza in instalatiile respective. Aceste proceduri obligatorii prevad in special :
- modalitatile de operare ;
 - frecventa verificarii dispozitivelor de securitate si de tratare a poluarii si de disconfort creat de instalatii ;
 - instructiunile de intretinere si curatire, periodicitatea acestor operatii si obligatiile inainte de a incepe aceste operatii ;
 - modalitatea de intretinere si utilizare a echipamentelor de reglare si a dispozitivelor de securitate.
- e) Este interzisa aducerea focului sub orice forma in zonele cu risc de incendiu, explozie, in afara de interventiile ce fac obiectul unui permis de interventie.
- f) Achizitionarea substantelor periculoase, definite conform H.G. nr. 1408/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase si Regulamentului CE nr. 1272/2008 – privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai in conditiile in care producatorul, importatorul sau distribuitorul furnizeaza fisa tehnica de securitate, care va permite utilizatorului sa ia toate masurile necesare pentru protectia mediului, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca.
- g) Recipientii sau ambalajele substantelor si amestecurilor chimice periculoase trebuie sa asigure:
- prevenirea pierderilor de continut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - sa fie etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;
- h) Se vor lua urmatoarele masuri generale:
- depozitarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori;
 - magaziiile vor avea asigurate conditiile pentru protectia factorilor de mediu: sol, apa, aer, respectiv: pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la actiunea chimica, incaperile vor fi bine aerisite, protejate impotriva intrarii persoanelor straine.
- i) Se vor afla in stoc materiale absorbante si de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- j) Titularul activitatii in care sunt prezente substante periculoase are obligatia de a:
- lua toate masurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore si pentru a limita consecintele acestora asupra sanatatii populatiei si asupra calitatii mediului si sa anunte iminenta unor descarcari neprevazute sau accidente autoritatilor pentru protectia mediului si de aparare civila;
 - elimina, in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, substantele si amestecurile periculoase care au devenit deseuri si sunt reglementate in conformitate cu legislatia specifica.
- k) Conform Regulamentului 1907/2006 – REACH , utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform **Fiselor cu Date de Securitate intocmite in conformitate cu Anexa I a Regulamentul nr. 453/2010**. Substantele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate in Fisa cu Date de Securitate.

Autorizatie de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 04.05.2018

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Brada
Sucursala Pitesti.

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări.

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

Prezenta AUTORIZATIE DE MEDIU este valabilă de la 04.04.2018 pana la data de 21.05.2022.

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 17 pagini și a fost redactată în 3(trei) exemplare.

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

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

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

**Autorizație de Mediu nr. 208/21.05.2012 revizuita in data de 04.04.2018
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu
Sucursala Pitesti.**

Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.