



Nr. 16442 din 05.04.....2022

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 21.05.2012**
revizuita in data de 05.04.....2022 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**



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

Intocmit,

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>

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





AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. 208 din 21.05.2012

Revizuita in data de 28.04.2016

Revizuita in data de 04.04.2018

Revizuita in data de 16.11.2020

Revizuita in data de 04.04.2022

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. 16442/16.07.2021 si a completarilor cu nr. 21709/30.09.2021,

în urma analizării documentelor transmise si a parcurgerii etapelor procedurale, in baza Hotărârii Guvernului nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, 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, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, a Legii nr. 55/2020 privind unele modificări pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19,

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 16.11.2020.
- In urma evaluarii conditiilor de operare.
- Achizitionarea urmatoarelor utilaje/echipamente:
 - ✓ o masina de lipit la rece, Axel Wirth Maschinen GmbH, tip DWO650;
 - ✓ o linie de perforare compusa din 4 unitati:
 - masina de splitting, pentru a reduce din grosimea pieselor;

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>

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



- masina de aplicare cu role, pentru aplicare lipici pe material;
 - tunel de uscare - tratament termic al pieselor pe care se aplica lipiciul;
 - masina de perforare, in urma procesului electromecanic de perforare, se obtine materialul cu perforatia dorita.
- ✓ o masina taiere piele TESEO EOS 6032, cu 4 capete de taiere;
 - ✓ o masina de control piele dupa laminare: acest echipament este utilizat pentru gasirea defectelor pe piele folosind un sistem de camera, urmat de evaluarea software a imaginilor;
 - ✓ un grup electrogen, model KJS360, pentru situatii de urgenta, cand alimentarea cu energie electrica de la retea este intrerupta;
- d) Achzitionarea si instalarea a doua corturi pentru stocare temporara materii prime/ produse finite, avand dimensiunile 15m x 15m, respectiv 15m x 30m.
- e) In baza Legii nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului
- f) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- g) 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. 5178/07.01.2020, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges.
- 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.
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 318/19/SU-AG/19.12.2019, eliberata de I.S.U. „Cpt Puica Nicolae” al judetului Arges.
- Aviz de securitate la incendiu nr. 37/20/SU-AG/19.03.2020, eliberata de I.S.U. „Cpt Puica Nicolae” al judetului Arges.
- Aviz de securitate la incendiu nr. 47/20/SU-AG/27.03.2020, 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. 565/20.12.2018, 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.

Autorizatie de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 05.05.2022
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- Contract de prestari servicii nr. 356/12.03.2018 + Anexe, privind predarea deseurilor, incheiat cu S.C. RIAN CONSULT S.R.L.
- Contract de vanzare-cumparare nr. 983/18.08.2020, privind predarea deseurilor, incheiat cu S.C. ARAMAR SOLUTION 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) Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări / bunuri / dotări / servicii / instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător**.
- b) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare**, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- c) **Titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației, acordandu-se o atenție speciala locuitorilor din proximitatea amplasamentului.**
- d) 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.
- e) 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**”.
- f) In caz de scurgeri masive de poluanti in cantitati necontrolate, se va opri faza sau instalatia respectiva si se va actiona conform procedurilor stabilite in Planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale. Totalitatea procedurilor este pusa la dispozitia autoritatii de mediu in orice circumstanta.
- g) 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;

Autorizatie de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 03.05.2022
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- h) 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.
- i) Substanțele sau amestecurile cărora le sunt atribuite sau care trebuie încadrate în frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F ori frazele de risc R45, R46, R49, R60 sau R61, din cauza conținutului lor în compuși organici volatili, fiind clasificate ca substanțe cancerigene, mutagene sau toxice pentru reproducere potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008, sunt înlocuite, în măsura în care este posibil, cu substanțe sau amestecuri mai puțin nocive, în termenul cel mai scurt cu putință.
- j) Orice modificare pe care producatorul 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.
- k) **La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
- l) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- m) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- n) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- o) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- p) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- q) Evitarea formării stocurilor de deșuri 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.
- r) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- s) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- t) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- u) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- v) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- w) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.

Autorizație de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuită în data de 04.04.2022 4
 Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
 Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- x) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- y) 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.
- z) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- aa) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurile; deșeurile 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 conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- bb) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- cc) 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.
- dd) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ee) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.
- ff) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- gg) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență nr. 74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea nr. 55/2020 privind unele modificări pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19.
- 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 locativilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.

Autorizație de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuită în data de 05.05.2022 5
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- 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 evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Decizia 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 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 deseuri de ambalaje.
- 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.

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.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

Autorizație de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuită în data de 05.04.2022 6
 Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
 Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



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

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.

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.

Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Arges 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

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

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în 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 Lectra pentru tăiere materiale textile multistrat = 13 buc.;
 - mașini Humantec pentru tăiere piele - 3 buc.;
 - mașini Teseo pentru tăiere piele/textil - 3 buc.;
- *masini de cusut universale si speciale:*
 - mașini de cusut standard - 1075 buc.;
 - mașini de cusut speciale - 325 buc.;
- *masini speciale (skiving, SBP, splitting, etc.):*
 - mașini de laminat la cald - 3 buc.;
 - mașini de skiving - 4 buc.;
 - mașini de splitting - 2 buc.;
 - mașini transfer etichete - 2 buc.;
 - mașini capsare butoni - 5 buc.;
 - masina de vizualizat defecte si masurare material – 1 buc.;
 - masina de control piele dupa laminare - 1buc.
 - masina de lipit la rece, Axel Wirth Maschinen GMBH, tip DWO650 – 1 buc.;
 - masina de aplicare cu role, pentru aplicare lipici pe material – 1 buc.;
 - masina de perforare, in urma procesului electromecanic de perforare, se obtine materialul cu perforatia dorita – 1 buc.;
- *tunel de uscare - tratament termic al pieselor pe care se aplica lipiciul – 1 buc.;*
- *platforma elevatorie tip foarfeca pentru ridicarea "cailor" (sulurilor) de piele pe platforma - 1 buc.;*
- *presa de balotat deseuri hartie/carton respectiv deseuri textile, Bramidan model MC16;*

Autorizatie de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 04.04.2022 7

Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



▪ *presa de balotat deseuri hartie/carton respectiv deseuri textile, Bramidan model X50;*

b) Spatii de depozitare, cu suprafata totala 3277 mp (2500 mp + 777 mp), dotate cu mijloacele de transport, respectiv:

- electrostivuitoare (4 bucati), transpaleta manuala (8 bucati depozit si 3 in productie), transpaleta cu catarg (5 bucati), platforma mobila hidraulica (1 bucata), stivuator autopropulsat - 1 bucata;
- masina de vizualizat defecte si masurare material - 1 bucata;
- masina infoliat - 1 bucata.

c) Birouri parter, grup sanitar cu St = 500 mp.

d) Vestiar etaj, grup sanitar, arhiva, sala de mese, cabinet medical, camera intretinere, cu S = 1200 mp.

e) Platforma exterioara (depozit) dotata cu 2 containere de 40 mc pentru depozitarea 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 deseu carton/hartie, un prescontainer de 20 mc pentru plastic si folie, 1 bucata incarcator cu furci si cupa,

f) Doua corturi pentru stocare temporara materii prime, respectiv produse finite, cu dimensiunile: 15 m x 15 m, respectiv 15 m x 30 m.

g) Rezervor metalic suprateran, cu capacitatea de 700 mc, pentru stocarea apei de incendiu.

h) Generator electric de tip AKSA Model AD220 pentru situatii de avarie.

Cazane pentru producerea agentului termic/ apa calda:

- cazan Riello Ygnis, model FBG300 - 2 buc;
- cazan ICI CALDAIE, model REX 40 – 1 buc.;
- pompe Grunfos-Vortex UPS 65-180F, MAGNA 32-100/380V; Hz 801 DN 32.

i) Grup Electrogen, model KJS360, functional cu motorina – 1 buc., pentru situatii de urgenta.

j) Camera pompelor cu S = 40 mp.

k) Echipamente de climatizare (unitati climatizare, chillere, ventilatoare, unitati de aer conditionat, centrale tratare aer, ventiloconvectori, aroterme, etc.).

l) Grup pompare Sprinklere tip Wilo FFS 3 NL 80/250 – 3 buc. si 1buc. pompa pilot.

m) Grup pompare Hidranti tip Wilo FFS 3NL 50/250 – 3 buc. si 1buc. pompa pilot.

n) Panouri fotovoltaice pentru apa calda – 4 buc.

o) Compresoare Atlas Copco – 3 buc.

p) Decantor OSC 355 – 1 buc. (dispozitiv de tratare a condensului, indeparteaza uleiul din condens).

q) Drumuri de acces, platforme carosabile, parcare si imprejmuire teren.

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

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

- accesorii din plastic pentru huse scaune (J Retiner) – 38 700 bucati;
- arici (scai) (Loop Tape) - 7380 m;

Autorizatie de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de *05.04.*.....2022 8
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges



- ata de cusut (Thread 30/3 107TEP) – 3 240 000 m;
- ata de cusut din poliester (Thread Over Black) – 53 100 m;
- banda din fibre sintetice (Rappel Coiffe 300 mm) - 423 000 bucati;
- banda sintetica (Rouching Tape) – 270 000 m;
- benzi plastic (Plastic 360) – 66 000 bucati;
- cartoane taiate (Carboard 80 mm) – 9 900 bucati;
- covorase pasla (Carpet Antracite 1700) – 1 530 m;
- elastic – 31 500 m;
- banda etichete huse – 22 500 bucati;
- etichete container – 9 000 bucati;
- fermoare (Zipper 530) – 18 000 bucati;
- folie autocopianta (Ribon) – 22 500 m;
- profile plastic (Plastic Hook) – 37 800 bucati;
- ribon (Ribon SAB 1/300) – 5 400 m;
- sfoara din polyester cu accesorii plastic (String Self Black) – 27 000 bucati;
- snur poliester (String Black) – 94 500 m;

Materiale textile:

- Maille ABC - 8730 m;
- Scarifu Bleute – 1800 m;
- Mossa Rouche CL – 900 m;
- Mossa Rouche FC – 7200 m;
- Tep Ardoise – 9000 m;
- Creps Bis – 7200 m;
- Toucan Bis – 4500 m;
- Atramix – 13500 m;
- Popco – 9000 m;
- Carpet Ideal – 2880 m;
- Tep Muscade – 2700 m;
- Woven Fabric Black – 2970 m;
- Non Woven – 5850 m;
- Tep Star - 920 m;
- Popco 5 mm – 1980 m;
- Popco 2 mm - 9900 m;
- Popco 3,5 mm – 1800 m;
- Popco Pailletes 3,5 mm – 3600 m;
- Tep Vartane ETF – 800 m ;
- Polen Uni – 19800 m;
- Polen D – 10800 m;
- Lina Uni – 16200 m;
- Dialog – 7200 m;
- Durance – 4500 m;
- Doc albastru – 990 m;
- Silon Model – 4500 m;
- Silon Uni – 2250 m;
- Piele – 735002 mp;

Combustibili folositi:

- combustibil gazos (gaze naturale) pentru functionarea centralelor termice, existente pe amplasament;
- motorina pentru functionarea grupului electrogen, model KJS360.

Autorizatie de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de *04.04.*.....2022 9
 Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
 Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



3. Utilități - apă, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apă

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 rețeaua 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 rețeaua de canalizare a locatorului si de aici in rețeaua 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.

Pentru situatii de urgenta se foloseste grupul electrogen, model KJS360, functional cu motorina.

➤ Energia termica

Pentru prepararea agentului termic si apei calde menajere se utilizeaza:

- o centrală termică, functionala cu gaze naturale, compusă din două cazane marca Rielli Ygnis, model FBG 300, cu arzator atmosferic, avand fiecare puterea termica de 300 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 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.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea de productie care se desfasoara pe amplasament are ca scop producția 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 masinile Mayer;
- coaserea materialului textil si a celorlalte componente;
- controlul de calitate al produselor obtinute;
- ambalarea produselor, depozitarea temporara a acestora in spatiul de depozitare produse finite si livrarea lor la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute

Un set de tapiterii este compus in general din:

Autorizatie de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 04.05.2022
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- 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 680 000 seturi tapiterii auto.

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

Pentru prepararea agentului termic si apei calde menajere se utilizeaza:

- o centrală termică, functionala cu gaze naturale, compusă din două cazane marca Rielli Ygnis, model FBG 300, cu arzator atmosferic, avand fiecare puterea termica de 300 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 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.

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

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

-24 ore/zi (3 schimburi), 5 zile/saptamana, 12 luni/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

AER:

- cos comun aferent celor doua cazane ale centralei termice existenta pe amplasament, functionala cu gaze naturale, avand fiecare puterea termica de 300 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 Pt = 455 kW, functionala cu gaze naturale, cu caracteristicile: D = 400 mm si H = 7 m;
- 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.*

SOL:

- platforma tip foarfeca pentru ridicarea cailor de piele pe platforma;

Autorizatie de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 04.05.2022 11
 Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
 Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- spatii de depozitare, cu suprafata totala 3277 mp (2500 mp + 777 mp), dotate cu mijloacele de transport;
- platforma exterioara (depozit) dotata cu 2 containere de 40 mc pentru depozitarea 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 carton/hartie, un prescontainer de 20 mc pentru plastic si folie, 1 bucata incarcator cu furci si cupa;
- doua corturi pentru stocare temporara materii prime, respectiv produse finite, cu dimensiunile: 15 m x 15 m, respectiv 15 m x 30 m;
- rezervor metalic suprateran, cu capacitatea de 700 mc pentru stocarea apei de incendiu.

Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- Incarcarile si descarcarile de materiale si deseuri trebuie sa aiba loc in zone desemnate, 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.
- Zonele de depozitare vor fi marcate si semnalizate, cu precizarea capacitatii si a perioadei de depozitare a deseurilor.
- Curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba), eliminand riscul de a ajunge produsele petroliere in sol/subsol.

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

- a) hala de productie cu suprafata totala = 8395,77 mp (6911,08 mp + 1484,69 mp);
- 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;
- d) platforma exterioara (depozit) dotata cu 2 containere de 40 mc pentru depozitarea 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 carton/hartie, un prescontainer de 20 mc pentru plastic si folie, 1 bucata incarcator cu furci si cupa;
- e) doua corturi pentru stocare temporara materii prime, respectiv produse finite, cu dimensiunile: 15 m x 15 m, respectiv 15 m x 30 m;
- f) rezervor metalic suprateran, cu capacitatea de 700 mc pentru stocarea apei de incendiu;
- g) europubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

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

APA UZATA

✓ **Apele uzate menajere evacuate de pe amplasamentul S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu – Sucursala Pitesti, vor respecta concentratiile maxime admise in H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002.**

APA PLUVIALA

✓ **Apele pluviale, se vor incadra in limitele prevazute de NTPA – 001/2005, aprobat prin H.G. nr. 188/2002, cu modificarile si completarile ulterioare.**

Autorizatie de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 04.04.2022 12
 Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
 Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



SOL

✓ Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.

ZGOMOT

✓ Activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

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

1. Titularul de activitate are obligația să monitorizeze anual nivelul de zgomot, la limita amplasamentului, conform prevederilor SR 10009/2017.

2) Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod de stocare temporară)

Nr. crt.	Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate medie lunară	Sursa	Stocare temporară
1.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	5500 kg	Întreaga unitate	Prescontainer
2.	Ambalaje de hartie și carton	15 01 01	32000 kg	Întreaga unitate	Prescontainer
3.	Ambalaje de lemn	15 01 03	3000 kg	Întreaga unitate	Prescontainer
4.	Materiale textile	20 01 11	110 000 kg	Activitatea de fabricare huse și tapiterii auto	Balot compactat în container metalic
5.	Deșeuri de piele tabacita	04 01 08	15 000 kg	Activitatea de fabricare huse și tapiterii auto	Container
6.	Ambalaje metalice	15 01 04	200 kg	Întreaga unitate	Cutie metalică
7.	Materiale plastice	16 01 19	1300 kg	Activitatea de fabricare huse și tapiterii auto	Balot compactat în 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 și tapiterii auto	Container
	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe			Întreaga unitate	

Autorizație de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuită în data de 05.05.2022 13
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	Cod deseuri	Cantitate medie lunara	Sursa	Stocare temporara
9.	periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase.	15 01 10*	1 kg		Container
10.	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	2 kg	Intreaga unitate	Container
11.	Absorbanți, 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

2. Deseuri predate catre unitati economice autorizate

Nr. crt.	Denumire deseuri	Cod deseuri	Cantitate medie lunara	Sursa	Destinatie
1.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	5500 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate.
2.	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	32000 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 conțin o matrită poroasă solidă formată din materiale periculoase (de exemplu, azbest), inclusiv containere	15 01 11*	2 kg	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Unitati economice autorizate.

Autorizație de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 04.04.2022
 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	Cod deseuri	Cantitate medie lunara	Sursa	Destinatie
	goale pentru stocarea sub presiune.				
9.	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase.	15 01 10*	1 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate.
10.	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur.	20 01 21*	2 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate.
11.	Absorbantți, 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	Unitati economice autorizate.
12.	Echipamente electrice și electronice casate.	20 01 36	5 kg	Intreaga unitate	Unitati economice autorizate.
13.	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	5 litri/an	Activitatea de fabricare huse si tapiterii auto	Unitati economice autorizate.
14.	Deseuri municipale amestecate.	20 03 01	13 500 kg	Intreaga unitate	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.*

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 deseurilor, inasa 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 și nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

a) pastrarea evidentei deseurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;

Autorizație de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 04.04.2022 15
 Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
 Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



b) 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;
- recipienti metalici (butoaie metalice) – se reutilizeaza, iar cei deteriorati se predau unitatilor de eliminare / valorificare.

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Acestea sunt manipulate și depozitate în conformitate cu prescripțiile stabilite de furnizor în „Fisele cu date de securitate” aferente fiecărui produs.

Nr. crt.	Denumire	Fraze de pericol	Cantitate lunara consumata	Mod de stocare
1.	Flash Aerosol Tub spray 600ml	H315 H319 H229	4 bucati	Cutie de carton in dulap metalic
2.	Divinol TW 22 - butoi 200 litri	-	150 litri	Butoi metalic pe platforma betonata
3.	Lexite Extra Aerosol	H222 H 336 H411 H229	3 bucati	Cutie de carton in dulap metalic
4.	Pulimak Spray 400ml	H222 H229 H315 H319 H336 H411	3 bucati	Cutie de carton in dulap metalic
5.	Heim Dustbinder Rs	H302 H400 H318 H315 H317	30 litri	Recipient plastic
6.	Simalfa		100 litri	Recipient plastic
7.	Festival	H226 H315 H317 H318 H410	1 litru	Recipient plastic
8.	Competent	H304 EUH066	1bidon	Recipient plastic

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** cutii hartie/carton, bidoane plastic, recipienti metalici, etc..

Autorizatie de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de ^{05.05.}.....2022 16
 Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
 Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.



- **transport:** transportul substantelor si preparatelor chimice se realizeaza cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor.
depozitare: stocarea substantelor chimice existente pe amplasament se realizeaza in conditii specifice, in recipienti inchisi si etichetate. Acesti recipienti sunt depozitati in cadrul magaziei de materii prime, intr-un spatiu special amenajat, bine aerisit, cu paviment din beton. Pentru aceste produse se tine o evidenta stricta a stocurilor si a consumurilor.
- **folosire/comercializare:** substantele chimice sunt folosite in cadrul activitatilor desfasurate pe amplasament.

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

Gestiunea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje se face in conformitate cu legislatia in vigoare, in speta Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

4. 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;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie si a celor de depozitare/vehiculare substante chimice si periculoase.

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente – nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

- Se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice eveniment sau accident cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- Anual** – nivelul de zgomot.
- Anual** - gestiunea substantelor si preparatelor chimice periculoase.
- Anual** - situația gestiunii deșeurilor conform art.48, alin. (1) din OUG 92/2021 (formular stabilit de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
- Anual** – pana la 25 februarie – situatia deșeurilor de ambalaje si a ambalajelor puse pe piata.
- Anual** - evidenta gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor Ordonanței de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

Autorizație de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuita in data de 04-05-2022 17

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

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



g) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

h) Raportari SIM

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar GD PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri	Anual	pana la 15 martie	Chestionar 4 PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri
2.	Gestiunea substanțelor și preparatelor chimice periculoase.	Anual	-	-
3.	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate	Anual	30 aprilie, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind gestiunea deșeurilor.	Chestionar 2.1 Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
4.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa 1	Anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1

Titularul activității are obligația:

➤ Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în 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 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optisprezece) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizații,
ecolog Georgeta - Denisa MARIA

Șef serviciu
Monitorizare și Laboratoare,
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU

Intocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE

Autorizație de Mediu nr. 208 din 21.05.2012 revizuită în data de2022 18
Titular activitate – S.C. ADIENT AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. Bradu Sucursala Pitesti
Amplasament – municipiul Pitesti, Bulevardul Nicolae Balcescu, nr. 64, judetul Arges.