



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 6281/03.06.2020

CĂTRE:

S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.,
comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr. 364 A, județul Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 156 din 04.06.2010, revizuită în data de 17.10.2019, revizuită în **03.06.2020**, emisă pentru activitatea: „**fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule - cod CAEN 2932**”, desfășurată în punctul de lucru din comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr. 364 A, județul Argeș.

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



Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog **Georgeta Denisa MARIA**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

**Nr. 156 din data de 04.06.2010, revizuită în data de 17.10.2019,
revizuită în data 03.06.2020**

Ca urmare a cererii adresate **S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.**, cu sediul în comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr. 364 A, județul Argeș, tel:0746 052 522 ; e-mail: takosan@takosan.ro, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 6281/13.03.2020,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării și parcurgerii etapelor procedurale, în 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 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 O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L., cu amplasamentul în comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr. 364 A, județul Argeș;

care prevede:

- „fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule - cod CAEN 2932”

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- In baza autorizatiei de mediu nr. 156 din data de 04.06.2010, revizuită în data de 17.10.2019.
- In urma evaluării condițiilor de operare.
- In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- In baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr. 156 din data de 04.06.2010, revizuită în data de 17.10.2019, conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 13.10.2008. Cod Unic de Înregistrare 14734376;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 12.07.2019, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

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



cu modificările și completările ulterioare);

- Contract de inchiriere nr. 293/02.03.2005 și acte adiționale nr.4/09.12.2009, nr.5/02.03.2010 încheiate cu SC Aka Automotiv SRL pentru hala cu suprafața de 1040 mp;
- Contract de inchiriere nr. 924/01.04.2019 și act adițional nr.1/01.04.2019, încheiat cu SC Aka Automotiv SRL pentru hala industrială cu suprafața de 2050 mp;
- Autorizația pentru prevenirea și stingerea incendiilor nr.53346/10.07.2006, eliberată de Inspectoratul pentru Situații de Urgență, „Cpt. Puică Nicolae” al județului Argeș;
- Contract de prestari servicii nr. 189/28.09.2017 încheiat cu S.C. Recom Waste Recycling & Management S.R.L, pentru preluarea deșeurilor periculoase;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.32/01.05.2018 și acte adiționale nr.01/06.08.2018, nr.4/01.05.2018 încheiat cu S.C. CPWG ECO Recycling S.R.L, pentru preluarea deșeurilor nepericuloase;
- Contract de prestări servicii nr.01/14.01.2019 încheiat cu S.C. CPWG ECO Recycling S.R.L, pentru colectare, transport și eliminarea finală a deșeurilor;
- Contract nr. 247/15.09.2015 și act adițional nr.01/01.03.2016 încheiate cu S.C. Financiar Urban S.R.L. pentru preluarea deșeurilor menajere;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.94/28.05.2015 și act adițional nr.1/27.05.2016, încheiat cu S.C. Silnef MG S.R.L, pentru preluarea deșeurilor industriale reciclabile;
- Contract de colectare nr. 274/07.11.2018 încheiat cu S.C.Geoma PMG Holdyng S.R.L, pentru preluarea deșeurilor electrice și electronice periculoase și nepericuloase;
- Contract de prestari servicii vidanjare nr. 1200/20.03.2019 încheiat cu SC Expert Servicii Vidanjare S.R.L pentru vidanjare apelor uzate menajere;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

și

- Declarația titularului de activitate privind desfășurarea activității.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

-respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificari ale activității.

- nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.

- introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.

- colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.

- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.

- 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.

- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.

-igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.

- se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.

- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.

- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.

Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deseurilor trebuie sa nu puna în pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele:

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 03.06.2020

Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.

Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



- 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.
- 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.
 - deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
 - titularul autorizației trebuie să se asigure că deseurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
 - 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.
 - interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
 - respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
 - respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
 - 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.

La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.

- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- evitarea formării stocurilor de deseuri 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.
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 03.06.2020

Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.

Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



- 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.
- respectarea prevederilor H.G. nr. 621/23.06.2005 cu modificările și completările ulterioare, privind gestionarea ambalajelor și 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

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.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră 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. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor.

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 03.06.2020

Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.

Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- HG. nr. 621/2005- privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje.
- Legea nr. 655/2001 pentru aprobarea O.U.G. nr. 243/2000 – privind protectia atmosferei.
- H.G. nr. 568/2001 – privind stabilirea cerintelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzină, republicată în 2007 si modificată si completată prin H.G. nr. 958/2012.
- H.G. nr. 958/2012 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- Ordinul nr. 174/2005 – Ordin al ministrului transporturilor, constructiilor si turismului pentru aprobarea Reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea si postutilizarea statiilor de distributie a carburantilor la autovehicule, indicativ NP 004-03", modificat prin Ordinul nr. 1395/2006.
- Ordin nr. 337/2001 – pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor si dispozitivelor utilizate in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzină, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile 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 modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- Hotararile Consiliului local referitoare la salubritate, protectia asezarilor umane precum si la domeniul aferente protectiei mediului.
- SR 10009/2017 Acustica urbană- 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 modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informatia 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.

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 08.06.2020
Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.
Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



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

I. Activitatea autorizată

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

Hala producție și spații administrative C3, în care se desfășoară activități de producție și spații administrative este o construcție cu $Sc=2$ 160 mp, din care în $Sc=1$ 040 mp își desfășoară activitatea Takosan Automotive S.R.L. Principalele destinații ale spațiilor ce alcatuiesc hala C3 cu $Sc=1$ 040 mp sunt: birouri, sala ședință, camera server, cabinet medical, spațiu producție, birou mentenanță, birou logistica, vestiar, grupuri sanitare, sala de mese, zona formare loturi de livrat, camera compresor.

Hala depozitare C1, în care se desfășoară activități de depozitare materie primă și produs finit este o construcție cu $Sc=2$ 050 mp, din care în $Sc=1$ 521,50 mp își desfășoară activitatea Takosan Automotive S.R.L., spațiu fiind închiriat de la proprietarul S.C. Aka Automotive S.R.L. Principalele destinații ale halei C1 cu $Sc=1$ 521,50 mp sunt: spații depozitare și hol.

Pentru activitatea de producție se folosesc următoarele utilaje, instalații și mijloace de transport:

Dotări hala producție și spații administrative C3:

- 2 linii semiautomate tablouri de bord, alcătuite din următoarele echipamente: ansamblu presa 1, ansamblu presa 2, suflanta aer ionizant, cititor coduri de bare, mașina de inserare ace, etalon înălțime inserare ace, dispozitiv aer ionizat dotat cu pistol, presa asamblare grup masca-vitrina-inel, presa asamblare tablou, testere anduranță, mașina automata de control, mașina control functional și vizual, mașina asigurare calitate, mufa de verificare a pinilor;

Ambele linii sunt identice și sunt formate din 9 posturi individuale de lucru, fiecare post fiind asociat cu o mașină pe care se realizează diferite operații. Pe fiecare linie din cele 2 linii semiautomate tablouri de bord, există o dublură de post 1 și o dublură de post 6.

- 1 cântar electronic;

- 1 lampă cu lupă pentru verificare defecte;

- 1 echipament verificare serigrafie;

- 1 server IT;

- birou mentenanță prevazut cu următoarele echipamente: percutantă, polidisc, bormașina cu acumulatori, pistol de lipit, suflanta aer cald, menghină;

- 1 liza manuală;

- 1 compresor;

- 1 centrală termică de tip Feroli PEGASUS cu puterea termică 153kw, proprietatea S.C. Aka

Automotive S.R.L.

Dotări hala depozitare C1:

- 1 stivuitor Diesel

- 2 lize manuale;

Dotări în incintă:

- 1 Generator 80 kvA

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

Componente pentru tablourile de bord: componente electronice-PCB, componente sticlă-LCD, conector cauciuc ZEBRA, bridă plastic, cadran serigrafic, capac spate plastic negru, cutie iluminare plastic alb, masca plastic negru, vitrina plastic transparent, inel plastic, filtru LCD, ac indicator turometru, ac indicator vitezometru, \approx 9 360 000 buc/an, stocate în hala de producție și în hala de depozitare pe paleți de lemn, în cutii de carton, separator de carton/plastic în pungi

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 03.06.2020

Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.

Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



plastic, tăvițe plastic și în ambalajele furnizorului puse la dispoziție gratuit: paletă plastic, cutii plastic, capace plastic.

Carburanți pentru stivuatorul Diesel și generator, în cantități variabile stocate în rezervoarele utilajelor.

3. Utilități: apa, canalizare, energie

Utilitățile: apa, gazele naturale și energia electrică sunt asigurate prin contract de către proprietarul halelor S.C. Aka Automotive S.R.L., acesta având încheiate contracte cu furnizorii, ulterior refacturând utilitățile.

Alimentarea cu apă potabilă și pentru consum igienico-sanitar este asigurată din rețeaua locală a comunei Calinești.

Apele pluviale de pe clădiri sunt dirijate către spațiile verzi.

Societatea dispune de instalație de canalizare proprie, apele uzate menajere fiind colectate într-un bazin betonat vidanjabil cu V=60 mc, vidajat periodic în vederea deversării în stații de epurare autorizate.

Incalzirea spațiilor închiriate de către S.C. Takosan Automotiv S.R.L. se face cu o centrală termică pe gaze naturale. Centrala termică este proprietatea S.C. Aka Automotiv SRL.

Climatizarea spațiilor de birouri pe timpul verii, se face cu 4 aparate de aer condiționat. Aerul comprimat este asigurat de către compresor.

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

Hala producție și spații administrative C3:

- debitarea firelor, sertizarea firelor, clipsarea ultrasonică a firelor, asamblarea cablajelor, inserarea acelor indicatoare, pregătirea grupului masca-vitrina-inel, asamblarea grupului masca-vitrina-inel cu tabloul, efectuarea testelor de durabilitate, controlul automat al funcționării tabloului de bord, controlul de calitate al produselor finite.
- control tehnic calitate.
- ambalare și pregătire loturi de livrare

Pentru activitatea de producție se folosesc următoarele utilaje, instalații:

- 2 linii semiautomate tablouri de bord, client Dacia Renault.

Ambele linii sunt identice și sunt formate dintr-un număr de 9 posturi individuale de lucru, fiecare post fiind asociat cu o mașină pe care se realizează diferite operații.

În postul 1 se așază PCB în fixtură, clipsare cutie albă cu PCB-ul demarare comunicare CAN mașină-PCB, așzarea conectorului ZEBRA în fanta specială din cutia iluminare albă, așzarea LCD-ului în locașul special din cutia iluminare albă, așzarea și clipsarea în PCB a bridei LCD. Apoi se lipește cadranul serigrafic autoadeziv peste cutia iluminare, albă.

În postul 2 se realizează inserarea acelor indicatoare.

În postul 3 se realizează un semifabricat, care este compus din masca, vitrina și inel, toate aceste piese se agrafează între ele.

În postul 4 se realizează un test electronic al tabloului de bord în mod automat, iar apoi se clipsează semifabricatul din postul 3 cu semifabricatul din punctul 2. La finalul operației tabloul de bord este complet asamblat.

În postul 5 se realizează un test de durabilitate al tabloului de bord.

În postul 6 se verifică funcționarea tabloului de bord.

În postul 7 se verifică integritatea conectorului tabloului de bord și se realizează procesul de ambalare în ambalaj specific.

Produsul finit obținut se ambalează astfel:

- în ambalaje puse la dispoziție de client, gratuit: paletă plastic, cutii din spumă poliuretanică, pungi plastic, capace carton.
- în ambalaje achiziționate: paletă de lemn, cutii carton, pungi plastic, capac carton, colțar carton, folie stretch, legat cu banda PP.

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 03.06.2020

Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.

Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



Pe fiecare linie din cele 2 linii semiautomate tablouri de bord, este inca o dublura de post 1 si o dublura de post 6.

La postul **Control tehnic calitate**, loturile de materie primă sunt verificate calitativ, prin sondaj.

Hala depozitare C1:

Materia prima, este depozitata si stocata temporar, de aici fiind aprovizionate liniile de productie cu ajutorul stivuitorului si lizelor manuale.

Produsul finit, tabloul de bord, deja ambalat este depozitat temporar si ulterior cu ajutorul stivuitorului se incarca in mijloacele de transport si este livrat catre client.

5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie) – tablouri de bord cca. 720.000 buc/an.

6. Program de functionare: 8 ore/schimb; 2 schimburi/zi; 6 zile/săptămâna; 300 zile/an.

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

II. Instalațiile, măsurile, condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

APA : bazin din beton cu volumul de 60,0 mc pentru colectarea apelor uzate menajere;

SOL: - spațiu acoperit și închis pentru desfășurarea activității;

- spațiu închis și acoperit pentru depozitarea materiilor prime si produselor finite;
- deșeurile sunt colectate selectiv pe platforme betonate, in anexa deseuri metalice, containere metalice /pubele plastic/eropubela/recipient metalic/big bag/cutii carton.

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

APA: parametrii calitativi ai apelor uzate menajere se vor încadra în limitele NTPA 002/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu modificarile și completările ulterioare,

SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului;

ZGOMOT: activitățile desfășurate 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. Date ce vor fi raportate la A.P.M. Argeș și periodicitatea

- cele solicitate de APM Argeș in baza OUG nr. 195/2005, aprobata de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; **raportarea se va face anual;**
- situația deșeurilor de ambalaje - **anual, până la 31 martie**, in conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- buletine de analiza / rapoarte de incercare pentru apele uzate menajere / aer emisii - **anual**

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 20.06.2020

Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.

Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



Raportări SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4 PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri	anual	31 martie	Chestionar 4 PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 1. „Date ce vor fi raportate la A.P.M. Argeș și periodicitatea”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

1.1 Deșeuri nepericuloase:

Nr. crt	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare
1.	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	10,0 t/an	Europubela pe platforma betonată
2.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalaje materie primă	30,0 t/an	Platforma betonată în anexa deșeuri
3.	15 01 01	Ambalaje hârtie-carton	Ambalaje materie primă	15,0 t/an	Container metalic pe platformă betonată în anexa deșeuri
4.	15 01 02	Ambalaje materiale plastic	Ambalaje materie primă	7,0 t/an	Big bag pe platformă betonată
5.	20 01 39	Materiale plastice	Componente plastice neconforme, nereciclabile	9,0 t/an	cutii carton, pe paleti lemn, pe platforma betonată
6.	20 01 02	Sticlă	Producție-componente sticlă neconforme, nereciclabile	2,0 t/an	cutii carton, pe paleti lemn, pe platforma betonată
7.	20 01 40	metale	Producție-componente predominant metalice, neconforme	2,0 t/ an	Recipient plastic

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 03.06.2020
Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.
Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



8.	19 10 01	Deșeuri de fier și oțel	Producție/Logistica-echipamente metalice casate	1,0 t/an	Recipient plastic
9.	20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	Întreaga unitate	0,5 t/an	Container plastic pe platforma betonată

1.2 Deșeuri periculoase

Nr. crt	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare
1.	15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre ulei), materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Curățenie, mentenanță, producție	1,0 t/an	Recipient metalic
2.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Curățenie, mentenanță, producție	0,2 t/an	Palet pe platforma betonată
3.	12 01 09*	Emulsii și soluții de ungere fără halogeni	mentenanță	1,0 t/an	Recipient metalic pe platforma betonată
4.	20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	Întreaga unitate	0,5 t/an	Container plastic pe platforma betonată

2. Deșeuri predate către unități autorizate în valorificarea / eliminarea lor

Nr. crt	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
1.	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	10,0 t/an	Unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalaje materie primă	30,0 t/an	Unități autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
3.	15 01 01	Ambalaje hârtie-carton	Ambalaje	15,0 t/an	

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 02.06.2020
Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.
Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



				materie primă		
4.	15 01	02	Ambalaje materiale plastic	Ambalaje materie primă	7,0 t/an	-/-
5.	20 01	39	Materiale plastice	Componente plastice neconforme, nereciclabile	9,0 t/an	-/-
6.	20 01	02	Sticlă	Producție-componente sticlă neconforme, nereciclabile	2,0 t/an	-/-
7.	20 01	40	metale	Producție-componente predominant metalice, neconforme	2,0 t/ an	-/-
8.	19 10	01	Deșeuri de fier și oțel	Producție/Logistica-echipamente metalice casate	1,0 t/an	-/-
9.	20 01	36	Echipamente electrice și electronice casate altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	Întreaga unitate	0,5 t/an	-/-
10.	15 02	02*	Absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre ulei), materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Curățenie, mentenanță, producție	1,0 t/an	-/-
11.	15 01	10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Curățenie, mentenanță, producție	0,2 t/an	-/-
12.	12 01	09*	Emulsii și soluții de ungere fără halogeni	mentenanță	1,0 t/an	-/-
13.	20 01	35*	Echipamente electrice, tuburi florescente, becuri, întrerupătoare, comutatoare, prize	Întreaga unitate	0.5 t/an	-/-

Nota:

Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș.

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 03.06.2020

Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.

Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



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 și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- 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;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșeurii în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform H.G. nr. 621/2005, cu modificările și completările ulterioare: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

Titularul activității are obligația:

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.

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.**

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.

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

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 03.06.2020
Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.
Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș



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 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.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost redactată în 3(trei) exemplare.

**Director Executiv,
ing. Cristiana Elena SURDU**



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

**Întocmit,
ing. Nelu STAN**

Autorizație de Mediu nr. 156 din 04.06.2010 revizuită în 17.10.2019, revizuită în 03.06.2020
Titular activitate – S.C. TAKOSAN AUTOMOTIV S.R.L.
Amplasament – Comuna Călinești, sat Văleni Podgoria, nr.364A, județul Argeș