



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 14388/17.03/2023

CATRE,

S.C. LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI S.R.L

Va inaintam alaturat **AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 43** revizuita in data de 17.03.....2023, emisa pentru activitatea: "**Fabricarea de echipamente electrice si electronice pentru autovehicule si pentru motoare de autovehicule-CAEN 2931**", desfasurata in comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, Nr. 19, judet Arges.

Director executiv,
ing. Cristiana Elena SURDU



p. Sef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii,
ecolog Georgeta Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 43 din 25.01.2012

Revizuita in data de 02.07.2014

Revizuita in data de 20.10.2017

Revizuita in data de 15.01.2020

Revizuită în data de 07.05.2021

Revizuita in data de 04.04.2022

Revizuita in data de 17.03.2023

Titularul activității: S.C. LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI S.R.L.
Adresa: comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr.19, judetul Arges
Punct de lucru: S.C. LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI S.R.L.
Locația activității: comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, judetul Arges
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2931	Fabricarea de echipamente electrice si electronice pentru autovehicule si pentru motoare de autovehicule	218	3162	Intretinerea si repararea autovehiculelor

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI S.R.L cu sediul in com. Bascov, sat Bascov, str.Serelor, nr.19, judetul Arges, inregistrata la APM Arges cu nr. 14388/01.08.2022 ,

in urma analizarii documentelor transmise, si parcurgerii etapelor procedurale,

în baza HG.nr.43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Padurilor, a HG.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, și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **S.C. LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Bascov, str. Serelor, nr.19, Judetul Argeș.

Motivul revizuirii autorizației de mediu

- a) 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.
- b) o parte din suprafata fabricii RN urmeaza sa demareze activitatea pentru un nou proiect de cablaje auto, respectiv Porsche Panamera; la acest proiect vor fi folosite doua echipamente noi; Post cu baie de cositorire ; Echipament obturare/dezobturare conector
- c) doua instalatii, respectiv instalatie turnare coturi din spuma poliuretanică racordata de cos de evacuare cu filtru carbune activ(H = 4m, d = 350 mm) si instalatie curatare piese componente matrite racordata la cos de evacuare cu H = 4 m, d = 200 mm, vor fi repositionate conform layout-ului iar cosurile de evacuare redimensionate astfel :cos de evacuare cu H = 3, 5 m si d = 500 mm;cos de evacuare cu H = 6,5 m si d = 355 mm;
- d) datorita inchierii proiectului GD1A – NISSAN INFINITY, se renunta la instalatia de lipire terminali prin cositorire manuala aferenta cosului de evacuare cu H = 3 m si d = 100 mm ;
- e) eliminarea/inlocuirea unor substante chimice utilizate in procesul de productie;
- f) sistare temporara activitate pentru instalatia lipire terminali prin cositorie manuala.

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de inregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data de 09.09.2013. Cod Unic de inregistrare 17159770.
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data de 07.09.2015, care atesta ca s-a inregistrat declaratia pe propria raspundere, conform careia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice fiecarei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificarile si completarile ulterioare).
- Contract inchiriere 718/15.03.2015 incheiat cu SC International Lazar Compani SRL pentru inchiriere spatiu productie si asigurarea utilitatilor;
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 103/20/SU-AG din 03.07.2020, emisa de ISU Arges;
- Contract Nr.11093 din 05.09.2019, incheiat cu S.C GEOCYCLE (Romania) SRL; Anexa 4 la Contractul nr. 11093 din 05.09.2019; Act aditional Nr. 4 din 28.02.2022;
- Contract de Prestari Servicii pentru valorificare/reciclare deseuri de ambalaje de lemn Nr. 98/01.07.2021: Anexa Nr. 1 la Contractul de Prestari Servicii ; Anexa Nr. 2 la Contractul de Prestari Servicii;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 97/01.07.2021, incheiat cu SC ECOLIGNOR;
- Contract de Prestari Servicii Nr.29/09.04.2019, incheiat cu SC EEKOLOGIK CONSULTING & SANITATION SRL; Anexa Nr.1 la Contractul de prestari servicii nr.29 din 09.04.2019; Anexa 2 la Contract de prestari servicii nr.29/09.04.2019; Act aditional Nr. 1/22.12.2020 la Contractul de prestari servicii nr. 29/09.04.2019;

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



- Contract cadru de vanzare-cumparare Nr.22/18.03.2019, incheiat cu SC REMATINVEST SRL;Anexa Nr.1 din 18.03.2019;Anexa Nr. 2/18.03.2019;
- Contract de Prestare a Serviciului de Salubritate Nr.56/15.12.2020, incheiat cu SC SALUBRUIS SA;
- Contract de vanzare-cumparare Nr. 676/24.03.2015, incheiat cu SC NEFERPROD IMPEX SRL;
- Contract de prestari servicii de colectare, transport, procesare si eliminare finala a deeurilor medicale periculoase- Nr. 4488/11.12.2014, incheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SRL;
- Protocol de colaborare nr. 377/19.12.2013, incheiat cu SC RECOLAMP ;
- Act aditional nr. 1/11.01.2021 la contractul de prestari servicii Nr. 6055/09.01.2021, incheiat cu Asociatia Recolamp;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 987/04.01.2016, incheiat cu SC VRANCART SA;Anexa Nr. 1;
- Contract de Prestari servicii pentru transportul si balotarea deeurilor de ambalaje din hartie si carton Nr. 56/16.11.2018, incheiat cu SC VRANCART SA;
- Contract de Prestari Servicii pentru colectarea, transportul si eliminarea deeurilor de ambalaje Nr. 985/18.12.2015;Anexa Nr. 1 la Contractul de Prestari Servicii Nr. 985/18.12.2015;Act aditional nr. 1 la Contractul pentru colectarea, transportul si eliminarea deeurilor de ambalaje Nr. 985/18.12.2015;
- Contract de vanzare-cumparare nr.64 din 04.03.2021, incheiat cu SC REPLAST PRODPLAST SRL;Anexa Nr. 1 la Contract de vanzare-cumparare nr. 64 din 04.03.2021;Anexa nr. 2 la Contractul de vanzare-cumparare nr. 64/04.03.2021;
- Adresa S.C. LEONI WIRING SISTEMS PITESTI S.R.L., inregistrata la APM Arges cu Nr. 5683/02.03.2023;
- Fise cu date de securitate pentru substantele/amestecurile utilizate;
- Plan de incadrare in zona;
- Plan de situatie.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- ✓ Respectarea prevederilor prezentei autorizatii, precum si anuntarea APM Arges la aparitia unor modificari ale activitatii;
- ✓ Evidenta gestiunii deeurilor conform H.G. nr.856/2002 – tipul deeurului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare;
- ✓ Colectarea selectiva a deeurilor si eliminarea lor in conditiile neafectarii mediului;
- ✓ Toate echipamentele si instalatiile utilizate in desfasurarea activitatii, a caror avarie sau functionare necorespunzatoare ar putea conduce la un impact negativ asupra mediului, vor fi intretinute in conditii optime de lucru;
- ✓ Titularul activitatii este obligat sa ia toate masurile care sa asigure ca nici o poluare importanta nu va fi cauzata;
- ✓ Procesele si metodele folosite pentru **valorificarea sau eliminarea deeurilor** trebuie sa nu puna in pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele:
 - a) sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetatie;
 - b) sa nu produca poluare fonica sau miros neplacut;
 - c) sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special;
- ✓ Se interzice abandonarea, aruncarea sau eliminarea necontrolata a deeurilor;
- ✓ Titularul activitatii este obligat sa ia toate masurile necesare, in cazul incetarii definitive a activitatii, pentru evitarea oricarui risc de poluare si pentru aducerea amplasamentului si a zonelor afectate intr-o stare care sa permita reutilizarea acestora;
- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, care necesita lucrari de constructii montaj, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea Acordului si/sau revizuirea Autorizatiei de Mediu;

Autorizatie de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita in data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges.



- ✓ Titularul activității/operatorul este obligat să informeze autoritățile competente pentru protecția mediului despre orice schimbare adusă instalației sau procesului tehnologic, înainte de efectuarea acesteia;
- ✓ Responsabilitatea pentru gestionarea deșeurilor:
 - Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.
- ✓ La încetarea activității sau oprirea planificată a funcționării întregii instalații sau a unei părți a acesteia, amplasamentul se va reda în condiții de siguranță și se vor îndepărta prin recuperare/eliminare instalațiile, echipamentele, deșeurile, materialele sau substanțele pe care acestea le conțin și care pot genera poluarea mediului;
- ✓ Activitatea autorizată trebuie să se desfășoare și să fie controlată astfel încât să fie respectat nivelul emisiilor pe toți factorii de mediu, prevăzut în Autorizația de Mediu;
- ✓ În cazul depășirii valorilor limită a emisiilor, ce constituie parte a acestei autorizații, titularul de activitate va suporta prevederile legislației de mediu în vigoare;
- ✓ Respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007;
- ✓ 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.
- ✓
- ✓ Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru valorificare 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 valorificare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale; transportul deșeurilor se va face conform H.G.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, europene și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea;
- ✓ Informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea reparației prejudiciilor cauzate;
- ✓ În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- ✓ Asigurarea permanentă a mijloacelor de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- ✓ Asigurarea dotărilor speciale necesare desfășurării activității și întreținerea acestora în bună stare de funcționare, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- ✓ Respectarea tuturor condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- ✓ Conform art. 14, punctul 4 din OUG nr.195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, operatorul/titularul de activitate, are obligația să informeze autoritatea de mediu și

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuită în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu, în caz de accident major sau orice eveniment cu impact negativ asupra mediului.

✓ În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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 ulterioare;

✓ Informarea APM Argeș la încetarea activității sau în cazul înstrăinării societății/activității sau a unei părți a acesteia.

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 MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările 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.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- Ordin Nr.1422/2016 din 29 noiembrie 2016 pentru aprobarea Procedurii de înscriere la Ministerul Economiei, Comerțului și Relațiilor cu Mediul de Afaceri a operatorilor economici care desfășoară operațiuni de valorificare a deșeurilor;
- Ord. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Ordonanța de Urgență Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a - -

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuită în data de 17-03 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile ulterioare;
- O.U.G nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006 cu amendamentele ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 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;
- HG. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate in zonele protejate;
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Ordinul Nr. 739/2017 din 11 mai 2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor
- Regulamentul (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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. 1.907/2006;
- Regulamentul CE nr.1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 18 iunie 2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
- Ordin nr.1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale;

I. Activitatea autorizată

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

Activitatea de producție se desfășoară în cadrul unei clădiri monobloc. Clădirea este împartită în 2 hale de producție Volvo cu suprafața de 7.815 mp respectiv RN-PSA cu suprafața de Ac=20.321,78 mp despartite de magazia comună cu suprafața de 5953,76 mp + zona depozitare /magazie cu suprafața Ac=5477 mp

Hala de producție și administrativ

Principalele destinații sunt:

- spațiu producție;
- birouri;
- laborator;
- atelier mentenanță;
- sala de mese;
- vestiare;
- grupuri sanitare;
- generator;
- compresor;
- centrala termică.

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuită în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș.



Pentru obtinerea cablajelor se folosesc :

- Masini debitare-sertizare.
- Masina debitare-dezizolare.
- Masini debitare-sertizare-torsadare.
- Masina sudura ultrasonica.
- Masini incalzire tuburi.
- Masina taiere tuburi.
- Masini de torsadare.
- Masini sertizare manuala.
- Masini cositorire.
- Post cu baie de cositorire.
- Masina de dezizolare.
- Masina matisare.
- Masina spumare.
- Prese sourmoulaj.
- Masina desfacere tresa ecranat.
- Masina rasucire tresa ecranat.
- Linie dinamica de asamblare LAD.
- Calculatoare, Imprimante, Xeroxuri, Birotica.
- Carusele.
- Echipamente testare cablaje.
- Statii verificare prezenta elemente pe cablaj.
- Statii insurubare.
- Dispozitive automate inchidere conectori cablaj.
- Dispozitiv curatare.
- Prese sertizare.
- Prese sertizare si dezizolare.
- Dispozitiv fixare elemente pe cablaj.
- Echipament verificare etanseitate cu aer.
- Statie de curatare matrite.
- Echipament obturare/dezobturare conector.

Magazia de depozitare ambalaje

Constructia cuprinde doua compartimente pentru depozitare ambalaje

Incinta nu este incalzita.

Canalizarea pluviala este racordata la reseaua pluviala.

Magazie depozitare echipamente

Constructia este imprejmuita cu gard.

Incinta nu este incalzita

Parcarea autovehicule

Suprafata destinata parcarii este de 9222 mp.

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



Cai de acces

Locatia are prevazute cai de acces betonate pentru autoturisme, camioane transport marfa si autovehicule transport persoane.

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

Cantitati de materii prime, materiale, utilizate , mod ambalare, cantitati, mod depozitare/stocare/temporara intrate in proces – cantitatea maxima lunara.

Materii prime/materiale	Mod de ambalare		Cantitatea maxima lunara	Mod depozitare/ stocare temporara
			(kg)	
Cablu (firul de cupru/aluminiu cu invelis de masa plastica)	masa plastica (bobina PVC)	ambalaj primar	1500	- in depozit depozitarea se face la sol
	lemn (bobina)	ambalaj primar	1700	
	masa plastica (folie protectie)	ambalaj secundar	200	- in fluxul tehnologic depozitarea se face pe carucioare speciale in zona special destinata
	palet de lemn	ambalaj tertiar	1300	
Terminali cupru- staniu	hartie-carton	ambalaj primar	400	
	hartie	ambalaj primar	200	

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



		masa plastica PVC	ambalaj secundar	250
Cose cupru- staniu		carton	ambalaj primar	250
Seal caucic		masa plastica-	ambalaj primar	2000
		carton	ambalaj secundar	4000
Burdufi cauciuc		carton	ambalaj primar	1000
		palet de lemn	ambalaj secundar	1000
Banda adeziva		carton	ambalaj primar	2000
		masa plastica PVC	ambalaj secundar	15000
		carton	ambalaj tertiar	500
Banda Feutrina		hartie	ambalaj primar	500
		masa plastica PVC	ambalaj secundar	5000
		carton	ambalaj tertiar	1000
Banda neadeziva		carton	ambalaj primar	500
		masa plastica	ambalaj secundar	3000
		carton	ambalaj tertiar	1000
Sigurante masa plastic PVC metal		carton	ambalaj primar	400
Relee masa plastic PVC metal		carton	ambalaj primar	600
		palet de lemn	ambalaj tertiar	1500

- in depozit
depozitarea se face
pe rafturi

- in fluxul tehnologic
depozitarea se face
pe stative, rafturi
speciale

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023
 Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



Tuburi masa plastic-PVC	carton	ambalaj primar	2000	- in depozit depozitarea se face pe rafturi - in fluxul tehnologic depozitarea se face pe stative, rafturi speciale
	palet de lemn	ambalaj tertiar	4000	
Conectori poliamida (PA66)	carton	ambalaj primar	200	
	masa plastica	ambalaj secundar	200	
Folie de protectie (role)	masa plastica	ambalaj primar	600	
	palet de lemn	ambalaj tertiar	500	
Cleaner R-54	bidon masa plastica	ambalaj primar	200	
Bomix PU-HS-Ntiblock 4/40407-6	bidon masa plastica	ambalaj primar	200	
Elastofoam*i4610/110 Polyol component	butoi metal	ambalaj primar	1000	
ISO 134/3 Isocyanate component	butoi metal	ambalaj primar	800	
Shell Tellus Oil T46	bidon masa plastica	ambalaj primar	100	
Shell Teemia Oil	bidon masa plastica	ambalaj primar	100	
Wash WK-52	bidon masa plastica	ambalaj primar	10	
Lubrilog F 220 spray	spray	ambalaj primar	1000	
Flash Aerosol	spray	ambalaj primar	50	
Lexite Extra	spray	ambalaj primar	50	
Natsil Extra Aerosol	spray	ambalaj primar	50	

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023
Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

10



Competent	spray	ambalaj primar	50	in depozit depozitarea se face pe rafturi - in fluxul tehnologic depozitarea se face pe stative, rafturi speciale
Loctite 243	spray	ambalaj primar	50	
SKF Bearing Grease LGMT 2	spray	ambalaj primar	50	
Vitam GF 32 Festo Type OFSW-32 ulei hidraulic	bidon masa plastica	ambalaj primar	20	
Permabond 791	masa plastica	ambalaj primar	50	
Solutia Electrolyt KMF EL 7.	masa plastica	ambalaj primar	10	
Emulsie lubrefianta P80	masa plastica	ambalaj primar	50	
Fludor	hirtie-carton	ambalaj primar	50	
Rivex clasa detergent lichid universal (Clin universal)	masa plastica	ambalaj primar	100	
Loctite 2701	masa plastica	ambalaj primar	20	
Festo Spezialfett LUB-KC 1	spray	ambalaj primar	20	
Loctite 222	spray	ambalaj primar	20	
Mesamol	masa plastica	ambalaj primar	100	
SL Visio CU 2	masa plastica	ambalaj primar	5	
SL lub A	masa plastica	ambalaj primar	10	
Doral	masa plastica	ambalaj primar	10	

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17-03- 2023
Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



Materiile prime sunt ambalate in ambalaje de carton, hartie, mase plastice, lemn, metal, aluminiu si sunt depozitate pe rafturi din metal in magazie si in hala de productie.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitățile : alimentare cu apa, evacuarea apelor uzate menajere, energia electrica si termica sunt asigurate de proprietar S.C Lazar Logistic S.R.L prin contractul de inchiriere nr. 718/15.03.2015.

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

Fluxul tehnologic din sectiile de productie cuprinde urmatoarele etape:

- Aprovizionarea materiei prime
- Receptia materiei prime
- Depozitarea materiilor prima si ambalajelor
- Preasamblarea firelor
- Clipsarea ultrasonica a firelor
- Asambalarea cablajelor
- Proces spumare
- Controlul de calitate al produselor finite
- Expedierea cablajelor

Instalatia de spumare-procesul consta in reactia poliuretanică dintre polioliol si componenta izocianat.

5. Produsele și subprodusele obținute - cablaje auto- 19.000 cablaje/zi

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

Incalzirea se face cu agent termic furnizat de centrale termice proprietatea SC International Lazar Company SRL.

7. Programul de funcționare

- 24 ore/zi, 6 zile pe saptamana; 3 schimburi, 313 zile/an.

8. 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 și condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

1.1 AER:

Sursa de poluanți	Surse de emisie	Instalații de reținere, evacuare și dispersie	Debit volumetric	
			m3/s	Nm3/s

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



Zona PN	Post baie cositorire manuala	Coş de evacuare cu H = 3 m și d = 100 mm.	0,416	0,377
Zona PN	Masina pentru spumarea coturilor si curatarea matritelor	Filtru cu cărbune activ racordat la un coş de evacuare cu H = 6,5 m și d = 355 mm	0,416	0,377
Zona PN	Masina pentru spumarea coturilor si curatarea matritelor	Coş de evacuare cu H = 3.5 m și d = 500 mm	0,416	0,377

1.2 SOL

- platforme betonate pentru amplasarea containerelor pentru colectarea desurilor menajere si asimilabile;
- platforma betonata, cu spatii inchise, acoperite, securizate si identificate unic pentru colectarea deseurilor generate, pe categorii;

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

2.1 AER:

Valorile emisiilor rezultate in urma desfasurarii activitatii nu vor depăși limitele maxime pentru poluanți prevăzuți în Ordinul MAPPM 462/1993 astfel:

Nr. crt.	Instalație tehnologica	Denumire sursa de emisie	Indicator	Limita admisibila (mg/mc)
1.	Zona PN Masina pentru spumarea coturilor si curatarea matritelor	2 cosuri de evacuare H = 6,5 m și d = 355 mm H = 3,5 m și d = 500 mm	- substante organice sub forma de gaze, vapori, pulberi (clasa 2 - a) - pulberi totale	100 50
2.	Zona PN Post baie cositorire manuala	cosuri de evacuare H = 3 m și d = 100 mm.	- cupru si compusii sai - staniu si compusii sai	5,0 5,0

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17-03 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeş.



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

2.3 ZGOMOT: nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017: acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

III. Monitorizarea mediului

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

- emisii - substante organice sub forma de gaze, vapori, pulberi (clasa 2) – la cosurile de evacuare (2 cosuri) – *Masina pentru spumarea coturilor si curatarea matritelor-Zona FN –anual*
- emisii - staniu si compusii sai, cupru si compusii sai cos de evacuare (1 cos) - *Post baie cositorire manuala - Zona FN- anual*

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș si APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- cele solicitate de APM Argeș in baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor rezultate, conform formularului si termenului stabilit de APM Arges care sa cuprinda: tipul si codul deseului, cantitatea colectata/produsa, stocata temporar, mod de stocare, destinatia deseurilor(agentul economic care valorifica, recicleaza, elimina fiecare tip de deșeu- **lunar**
- Situația gestiunii deșeurilor, conform chestionarelor statistice anuale – Chestionar GD-PRODDDES- **anual**;
- evidenta gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor O.U.G. nr.92/2021 privind gestiunea deseurilor-**anual**
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- în situația modificării actelor de reglementare menționate anterior, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor reglementari legale în vigoare.
- introducerea datelor in aplicatiile SIM(Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul:<http://raportare.anpm.ro>

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Situația gestiunii deșeurilor, conform chestionarelor statistice anuale – Chestionar GD-PRODDDES	anual	31 martie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar nr.4 GD - PRODDDES

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



2.	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate	anual	conform HG 235/2007 si la solicitarea, respectiv in formatul autoritatii competente pentru protectia mediului	Chestionar 2.1 Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA
3.	Raportare privind utilizarea/productia/importul de substante/ amestecuri de substante chimice periculoase	la solicitarea autoritatii competente pentru protectia mediului	la solicitarea autoritatii competente pentru protectia mediului	Dosar substante/ amestecuri de substante chimice periculoase

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

1.1. Deșeuri nepericuloase:

nr. crt.	Cod deseuri conform HG 856/2002	Denumire deseuri	Sursa generatoare	Cantitate estimata (anual)	Modul de stocare
1.	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	sectie de productie	600 t/an	Container metalic acoperit plafonda betonata
2.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	sectie de productie	40 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
3.	15 01 03	ambalaje de lemn	sectie de productie	200 t/an	Zona delimitata pe platforma betonata
4.	15 01 06	ambalaje amestecate	sectie de productie	200 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
5.	15 01 07	ambalaje de sticla	sectie de productie / magazine	0.2 t/an	Container metalic asezat pe platforma

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



			alimentar		betonata
6.	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât 15 02 02	din toata societatea	0.01 t/an	Pubele de plastic asezate pe platforma betonata
7.	16 01 17	metale feroase	sectie de productie si mentenanta	50 t/an	Zona delimitata pe platforma betonata
8.	16 01 18	metale neferoase	sectie de productie	100 t/an	Containere de plastic stocate in zona scrap - magazie
9.	16 01 19	materiale plastice	sectie de productie	3 t/an	Zona delimitata pe platforma betonata
10.	16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	din toata societatea	0.95 t/an	Recipiente plastic asezate pe platforma betonata

11.	17 04 01	cupru, bronz, alama	sectie de productie	50 t/an	Containere de plastic stocate in zona scrap - magazie
12.	17 04 02	aluminiu	sectie de productie	4 t/an	Containere de plastic stocate in zona scrap - magazie
13.	17 04 06	staniu	Segment 1-debitare	1 t/an	Containere de plastic stocate in zona scrap - magazie
14.	18.01.01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)	punct sanitar	0,05 t/an	Pubela deseuri spitalicesti
15.	20 01 01	hartie si carton	din toata societatea	1 t/an	Pubela de plastic

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023
Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

16



16.	20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	din toata societatea	0.95 t/an	Recipiente carton/plastic asezate pe platforma betonata
17.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	din toata societatea	1000 t/an	Pubele metalice asezate pe platforma betonata
18.	19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	Sectia de productie	0.3 t/an	Containere de plastic asezate pe platforma betonata
19.	07 02 13	deșeuri de materiale plastice	Sectia de productie	1t/an	Containere de plastic asezate pe platforma betonata

Deseuri periculoase

nr. crt.	Cod deseuri conform HG 856/2002	Denumire deseuri	sursa generatoare	Cantitate estimata (anual)	modul de stocare
1.	11 01 98*	alte deșeuri conținând substanțe periculoase	mentenanta	0.1 t/an	Pubele metalice
2.	13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	mentenanta	0.5 t/an	Pubele metalice
3.	13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	mentenanta	0.5 t/an	Pubele metalice
4.	13 07 01*	ulei combustibil și combustibil diesel	mentenanta	0.5 t/an	Pubele metalice
5.	15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	sectie de productie si mentenanta	1 t/an	Pubele metalice

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

17



6.	15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	sectie de productie	0.5 t/an	Pubele metalice
7.	16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	din toata societatea	0.95 t/an	Pubele metalice
8.	16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	din toata societatea	1 t/an	Pubele
9.	18 01 03*	deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	punct sanitar	0,05 t/an	Recipiente speciale cutie plastic destinata deseurilor spitalicesti
10.	20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	din toata societatea	0.2 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata

3. Deșeuri valorificate/eliminate

Nr.crt	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
1.	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	sectie de productie	600 t/an	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	sectie de productie	40 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
3.	15 01 03	ambalaje de lemn	sectie de productie	200 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
4.	15 01 06	ambalaje amestecate	sectie de productie	200 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
5.	15 01 07	ambalaje de sticla	sectie de	0.51 t/an	Unitati autorizate pentru

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



6.	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât 15 02 02	productie din toata societatea	0.01 t/an	colectare/valorificare/eliminare Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
7.	16 01 17	metale feroase	sectie de productie si mentenanta	50 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
8.	16 01 18	metale neferoase	sectie de productie	100 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
9.	16 01 19	materiale plastice	sectie de productie	3 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
10.	16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	din toata societatea	0.95 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
11.	17 04 01	cupru, bronz, alama	sectie de productie	50 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
12.	17 04 02	aluminiu	sectie de productie	4 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
13.	17 04 06	staniu	Segment 1-debitare	1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
14.	18 01 01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)	punct sanitar	0,05 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
15.	20 01 01	hartie si carton	din toata societatea	1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
16.	20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	din toata societatea	0.95 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
17.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	din toata societatea	1000 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
18.	19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	Sectia de productie	0.3 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
19.	07 02 13	deșeuri de materiale plastice	Sectia de productie	1t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
20.	11 01 98*	alte deșeuri conținând substanțe periculoase	mentenanta	0.1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
21.	13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	mentenanta	0.5 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
22.	13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	mentenanta	0.5 t/an	Unitati autorizate pentru

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



					colectare/valorificare/eliminare
23.	13 07 01*	ulei combustibil și combustibil diesel	mentenanta	0.5 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
24.	15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	sectie de productie si mentenanta	1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
25.	15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	sectie de productie	0.5 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
26.	16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	din toata societatea	0.95 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
27.	16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	din toata societatea	1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
28.	18 01 03*	deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	punct sanitar	0,05 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
29.	20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	din toata societatea	0.2 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare

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

Respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloacele de transport ale prestatorilor de servicii.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-se va ține evidența lunară a deșeurilor colectate, cu raportare **anuală** la APM Argeș;
-situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

V. Substanțe și amestecuri periculoase utilizare (categorii, cantități):

Nr. crt	Denumire substanta	Instalatia/sectia	Fraza de pericol	Stare fizica	Cantitate anuala (t)
1.	FLASH AEROSOL a) Propan 1-2,5% b) Monopropilen glicol metil eter 1-2,5%	mentenanta, dulap special 5-10 spray-uri	H220 ,H226, H336	gazoasa	0,01

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

20



2.	LEXITE EXTRA a) Pentan 25-50% b) Butan 25-50% c) 1-metoxi-2-propanol (sau) Monopropilenglicol metil eter 25-50%	mentenanta, dulap special 5-10 spray- uri	H220,H350,H340	gazoasa	0,01
3.	COMPETENT hidrocarburi isoparafinice 100%	mentenanta dulap special bidon1 l	H242, H331, H312,H302,H373 H314,H411, H226 H304,H335	lichid	0,005
4.	SKF Grease LGWA 2 a) Lithium soaps 10-30% b) Zinc naphthenate 1-5% c) Zinc dialkyldithiophosphate 1-5% d) Polyisobutylenes 1-5% e) Alkyl diphenylamine 0.1-1% f) Mineral oil 60-100%	mentenanta dulap special 1 Kg	H350	pastoasa	0,001
5.	Permabond 791 Chemical composition: 2-cianoacrilat de etil 60-100%	mentenanta dulap special 5-10 tuburi	H319,H335 ,H315	lichid	0,001
6.	solutia Electrolyt KMF EL 7. Compozitie pe baza de apa: a) Ammonium nitrate 5-10%; b) Mixture 0.0015-0.06 %of5-Chloro-2-methyl-2Hisothiazolin-3-one And2-methyl-2Hisothiazol-3-one(3:1)	laborator RN dulap special 5-10 l	bT; N R: 23/24/25-34-43-50/53 S: (2-26-28-36/37/39-45-60-61	lichid	0,050
7.	Motorina	generator 600 l	H351	lichid	1,0
8.	RIVEX CLASA detergent lichid universal (CLIN UNIVERSAL) a) etanol 1-5% b) 1-butoxiopropan 2- ol 1-5%	agent curatenie intreaga fabrica, dulap special	H319,H315,H317	ichid	1,0
9.	Loctite 2701	mentenanta ,	H351,H341,H302		0,002

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023
Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



	a) metacrilat de hidroxiopropil b) succinat de metacrililoiloxietil c) hidroperoxid de cumen d) metacrilat de 2-hidroxietil e) cumen	dulap special	, H318, H317, H400 H335, H315, H334	gazoasa	
10.	Festo Spezialfett LUB-KC 1 a) distilate parafinice grele (petrol), hidrotratate 35-50% b) uleiuri reziduale (petrol), hidrotratate 25-35% c) distilate naftenice grele (petrol), hidrotratate 20-25% d) zinc bis[O,O-bis(2-ethylhexyl)] bis(dithiophosphate) 2.5-25%	mentenanta, dulap special	H226, H315, H317, H400, H410	gazoasa	0,2
11.	BOMIX PU-HS-ANTIBLOCK 4/40407-6 Hidrocarburi, C11-C12, izoalcani, <2% compusi aromatic 25 – 50% Hidrocarburi, C11-C13, izoalcani, <2% compusi aromatic 10– 25% Hidrocarburi, C11-C14, izoalcani, ciclenice, <2% 10-25 compusi aromatici dimethylbis[(1-oxoneodecyl) oxy] stannane 0.5-1%	productie GD1A, zona speciala	H226, H304, H335, H411	lichid	0,1
12.	CLEANNER R-54 Dihydro-2(3H)-furanon 20% Terpene 1 - 5%	productie GD1A zona speciala 2-4 I	H304		0,004

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023
Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

22



13.	ELASTOFOAM*I4610/110 POLYOL COMPONENT butane-1,4-diol< 20 % N,N,N',N'-tetramethyl-2,2'- oxybis(ethylamine) 0,1 % - < 1 %	Segment 5 GD1A asamblare zona speciala 200-400 l	H304	lichid	0,5
14.	ISO 134/3 ISOCYANATE COMPONENT Preparat pe bazat de: poliol, Diphenylmethanediisocyan ate, isomeres and homologues P-MDI Conținut (W/W): >= 10 % - <= 99 %	Segment 5 GD1A asamblare zona speciala 200-400 l	H304,H302,H317, H361	lichid	0,5
15.	Loctite 243	Mentenanata Dulap special 5-10 tuburi	H 315,H 317,H319 H 335,H 411	lichid	0,002
16.	Loctite 222	Mentenanata Dulap special 5-10 tuburi	H 319,H 335, H 412	lichid	0,002
17.	Doral	Mentenanata Dulap special 5-10 tuburi	H 222,H 336, H 315,H 411,H 229	lichid	0,005
18.	Nat Sil Extra	Mentenanata Dulap Special 5-10 Spray- uri	H 222,H 315,H 336 H 412,H 229	Gazoasa	0,05
19.	SL Visio CU2	Laborator Dulap special 1-2 l	H 272,H 319	lichid	0,002
20.	SL Lub A	Laborator Dulap special 2-4 l	H 315,H 319		

Modul de gospodărire :

- a) Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform Regulamentului 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

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

23



- nr. 1907/2006, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa cu date de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.
- b) Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:
 - prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
 - c) Titularul activității va utiliza informațiile din fișele cu date de securitate ale substanțelor și amestecurilor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
 - d) Se vor lua următoarele măsuri generale:
 - depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori;
 - spațiile vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu: sol, apă, aer, respectiv, pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică, încăperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva intrării persoanelor străine.
 - e) Se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.
 - f) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:
 - lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
 - elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și amestecurile periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
 - g) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare – REACH, utilizatorii de substanțe/amestecuri de substanțe chimice periculoase sunt obligați să gestioneze substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase conform **Fișelor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Regulamentului nr. 878/2020.**
 - h) Substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu date de securitate.

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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.

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuită în data de 17.03. 2023

Titular – **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș.



Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorizației competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru 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.

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 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 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 nr. 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 25 pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



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

Sef Serviciu
Monitorizare si Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion Pătru

Intocmit,
ing. Luminita-Dorina CĂLIN

Autorizație de Mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita în data de 17.03. 2023

Titular – SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL

Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.