



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 27081 / 04.04.2022

CATRE,

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

Va inaintam alaturat **AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 43** revizuita in data de 04-04-2022, 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



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 Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

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

Titularul activității: SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Adresa: comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr.19, judetul Arges
Punct de lucru: SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
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. 14220/09.07.2020 si a completarilor cu nr. 27081/24.12.2021;

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 ARGEȘ

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 Peugeot PSA urmeaza sa demareze activitatea pentru un nou proiect de cablaje auto masina electrica , respectiv Volvo H.Voltage ;
- c) au fost incheiate contracte noi;

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 additional Nr. 3 din 16.02.2021;
- Contract de Prestari Servicii pentru valorificare/reciclarea deseurilor de ambalaje de lemn;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 97/01.07.2021, incheiat cu SC ECOLIGNOR SRL;Anexa Nr. 1 la Contractul de vanzare-cumparare Nr. 97 din 01.07.2021;
- 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;
- 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. 401/01.04.2014, incheiate 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 deseurilor 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 ;
- Contract de Prestari Servicii pentru colectarea, transportul si eliminarea deseurilor de ambalaje Nr. 988/04.01.2016;Anexa Nr.1 la Contractul de prestari servicii Nr. 988/04.01.2016;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 987/04.01.2016, incheiat cu SC VRANCART SA;Anexa Nr. 1;
- contract de Prestari Servicii pentru colectarea, transportul si eliminarea deseurilor de ambalaje Nr. 985/18.12.2015;Anexa Nr. 1 la Contractul de Prestari Servicii Nr. 985/18.12.2015;

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

2



- Contract de vanzare-cumparare nr. 984 din 18.12.2015, incheiat cu SC REPLAST PRODPLAST SRL; Anexa Nr. 1 la Contract de vanzare-cumparare nr. 984 din 18.12.2015;
- Contract de Preluare Deseuri Nr.P-332/29.08.2013, incheiat cu SC GEOMA PMG HOLDYNG SRL;
- Conventie pe linie de securitate si sanatate in munca, protectia mediului si situatii de urgenta, incheiata cu SC GEOMA PMG HODYNG SRL
- Fise cu date de securitate pentru substantele/amestecurile utilizate;
- Plan de incadrare in zona;
- Plan de situatie.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- ✓ Respectarea prevederilor prezentei autorizații, precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- ✓ Evidența 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 și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- ✓ Toate echipamentele și instalațiile utilizate în desfășurarea activității, a căror avarie sau funcționare necorespunzătoare ar putea conduce la un impact negativ asupra mediului, vor fi întreținute în condiții optime de lucru;
- ✓ Titularul activității este obligat să ia toate măsurile care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- ✓ 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:
 - a) să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - b) să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - c) să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special;
- ✓ Se interzice abandonarea, aruncarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor;
- ✓ Titularul activității este obligat să ia toate măsurile necesare, în cazul încetării definitive a activității, pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora;
- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, care necesită lucrări de construcții montaj, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea Acordului și/sau revizuirea Autorizației de Mediu;
- ✓ 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;

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



- ✓ 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;
- ✓ 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;
- ✓ Asigurarea permanentă a mijloacele 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 populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu, în caz de accident major sau orice eveniment cu impact negativ asupra mediului.
- ✓ 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, concesionare sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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 emiterie a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- 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.

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges



- 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;
- Respectarea prevederilor Ordonanței 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 Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HOTĂRÂRE Nr. 870 din 6 noiembrie 2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014 – 2020;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate în 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;
- 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 PSA cu suprafața de 7815 mp respectiv RN cu suprafața de 20321,78 mp despartite de magazia comună cu S= 5953,76 mp + zona depozitare/magazie cu S=5477 mp.

Hala de producție și administrativ

Principalele destinații sunt: spațiu producție ;birouri ; laborator, atelier mentenanță, sala de mese ; vestiare ; grupuri sanitare;generator ;compressor;centrala termică .

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș.

5



Pentru obținerea cablajelor se folosesc :

Masini debitare sertizare.
Masina debitare dezizolare.
Masini debitare-sertizare-torsadare
Masina sudura ultrasonica
Masini incalzire tuburi PVC
Masina taiere tuburi
Masini de torsadare
Masini sertizare manuala
Masini cositorire
Masina de dezizolare
Masina matisare
Masina injectie
Prese sourmoulaj
Masina desfacere tresa ecranat
Masina rasucire tresa ecranat
Linie dinamica de asamblare LAD
Linie dinamica de asamblare Carusel
Calculatoare, Imprimante, Xeroxuri, Birotica
Carusel
Bol-uri testare cablaje
Statii video verificare prezenta elemente pe cablaj
Statii insurubare
Dispozitive automate inchidere conectori cablaj
Masina dezizolat fire
Dispozitiv curatare
Masina debitare model Beri Co Cut
Masina dezizolat fire-model AM Strip 2
Prese sertizare WKM
Prese sertizare si dezizolat terminali cablaj
Dispozitiv fixare elemente pe cablaj
Prese sertizare SCHAFFER
Masina sudura SCHUNK
Masina matisat KABATEC KTR 160
Echipament verificare etanseitate cu aer.

Etaj 1 : Cladire birouri PSA

Sala sedinte;
Birou.

Compartimentul de depozitare - magazine

Principalele destinatii sunt :

- Depozit stive materiile prime si produsele finite
- Camera de incarcare baterii pentru electrostivuitoare
- Camera ACS pentru sistemul de stingere incendii

Pentru desfasurarea activitatii de depozitare si manipulare a materiei prime si produselor finite se folosesc :

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022

Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL

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



- electrostivuitoare
- transpalete manuale
- transpalete electrice
- diverse tipuri de carucioare cu manipulare manuale
- electropalan cu comanda de la punct fix

Magazia de depozitare ambalaje

Constructia cuprinde doua compartimente pentru depozitare ambalaje

Incinta nu este incalzita.

Canalizarea pluviala este racordata la retea de pluviala.

Parcarea autovehicule

Suprafata destinata parcarii este de 9222 mp.

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 kg	Mod depozitare/ stocare temporara
CABLU (FIRUL DE CUPRU CU INVELIS DE MASA PLASTICA)	masa plastica (bobina PVC)	ambalaj primar	1500	- in depozit depozitarea se face la sol - in fluxul tehnologic depozitarea se face pe carucioare speciale in zona special destinata
	lemn(bobina)	ambalaj primar	1700	
	Ambalaj folie protectie	ambalaj secundar	200	
	palet de lemn	ambalaj tertiar	1300	
TERMINALI CUPRU-STANIU	hartie-carton	ambalaj primar	400	
	Hartie protectie terminali	ambalaj primar	200	
	Tub masa plastica ghidaj	ambalaj secundar	250	
COSE CUPRU- STANIU	Rola carton	ambalaj primar	250	

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges



SEAL CAUCIC	Punga masa plastica	ambalaj primar	2000
	Cutie carton	ambalaj secundar	4000
BURDUFI CAUCIC	Cutie carton	ambalaj primar	1000
	Palet de lemn	ambalaj secundar	1000
BANDA ADEZIVA	Rola carton	ambalaj primar	2000
	Pungi plastic PVC	ambalaj secundar	15000
	Cutii carton	ambalaj tertiar	500
BANDA FEUTRINA	Hartie protectie	ambalaj primar	500
	Pungi masa plastica PVC	ambalaj secundar	5000
	Cutii carton	ambalaj tertiar	1000
BANDA NEADEZIVA	Cutii carton	ambalaj primar	500
	Pungi plastic	ambalaj secundar	3000
	Cutii carton	ambalaj tertiar	1000
SIGURANTE MASA PLASTIC PVC METAL	Cutii carton	ambalaj primar	400
RELEE MASA PLASTIC PVC METAL	Cutii carton	ambalaj primar	600
	Palet de lemn	ambalaj tertiar	1500
TUBURI MASA PLASTIC-PVC	Cutii carton	ambalaj primar	2000
	Paleti de lemn	ambalaj tertiar	4000
CONECTORI POLIAMIDA (PA66)	Cutii carton	ambalaj primar	200
	Folie protectie masa plastica	ambalaj secundar	200
FOLIE DE PROTECTIE (ROLE)	pungi	ambalaj primar	600
	palet de lemn	ambalaj tertiar	500

- in depozit
depozitarea se face
pe rafturi

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

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



CLEANER R-54	bidon masa plastica	ambalaj primar	500
BOMIX PU-HS-NTIBLOCK 4/40407-6	bidon masa plastica	ambalaj primar	500
ELASTOFOAM*I4610/110 POLYOL COMPONENT	butoi metal	ambalaj primar	1000
ISO 134/3 ISOCYANATE COMPONENT	butoi metal	ambalaj primar	1000
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
MICROLUBE GNY 202	butoi metal	ambalaj primar	20
L RA 120	spray	ambalaj primar	50
LEXITE EXTRA	spray	ambalaj primar	50
NATSIL EXTRA AEROSOL	spray	ambalaj primar	50
Loctite 406	spray	ambalaj primar	50
DEMOPLAST 740	spray lubrifiant	Ambalaj primar	30
Interflon Fin Grease (aerosol)	spray	ambalaj primar	50
Interflon Fin Lube TF	spray	ambalaj primar	50
Interflon Metal Clean (aerosol)	spray	ambalaj primar	50
ADS POWER CLEAN	spray	ambalaj primar	50
COMPETENT	spray	ambalaj primar	50
Loctite 243	spray	ambalaj primar	50
SKF Grease LGWA 2	spray	ambalaj primar	50
LGWA 2	spray	ambalaj primar	50
Vitam GF 32 FESTO TYPE OFSW-32 Ulei hidraulic	bidon masa plastica	ambalaj primar	20
LOCTITE 7200	Recipient masa plastica	ambalaj primar	50
PERMABOND 791	Recipient masa plastica	ambalaj primar	50
SICOMET 77 20 G QBOND WIP .	Recipient masa plastica	ambalaj primar	50

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



ELECTROLYTE AE 7	Recipient masa plastica	ambalaj primar	50
SOLUTIA ELECTROLYT KMF EL 7.	Recipient masa plastica	ambalaj primar	50
SOLUTIE ELECTROLITICA CLEANOLYTE CE 1	Recipient masa plastica	ambalaj primar	50
EMULSIE LUBREFIANTA P80	Recipient masa plastica	ambalaj primar	50
FLUDOR	Rola plastic	ambalaj primar	50
RIVEX CLASA detergent lichid universal (CLIN UNIVERSAL)	Recipient masa plastica	ambalaj primar	100
LOCTITE 2701	Recipient masa plastica	ambalaj primar	20
LOCTITE 480	Recipient masa plastica	ambalaj primar	20
LOCTITE 7070	Recipient masa plastica	ambalaj primar	20
FESTO SPEZIALFETT LUB-KC 1	Tub spray	ambalaj primar	20
MOBILTEMP SHC 100	Tub spray	ambalaj primar	20
LOCTITE 222	Recipient masa plastica	ambalaj primar	20
LOCTITE 641	Recipient masa plastica	ambalaj primar	20
NOZZLE CLEANER 404C	Recipient masa plastica	ambalaj primar	20
DEDECATIM EA	Recipient masa plastica	ambalaj primar	20
CLORURA DE ZINC	Recipient masa plastica	ambalaj primar	20
MESAMOL	Recipient masa plastica	ambalaj primar	100

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.

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeş.

10



3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitățile : alimentare cu apă, evacuarea apelor uzate menajere, energia electrică și termică sunt asigurate de proprietar S.C Lazar Logistic S.R.L prin contractul de închiriere nr. 718/15.03.2015.

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

Fluxul tehnologic din secțiile de producție cuprinde următoarele etape:

- Aprovizionarea materiei prime
- Recepția materiei prime
- Depozitarea materiilor prima și ambalajelor
- Debitarea firelor
- Sertizarea firelor
- Clipsarea ultrasonica a firelor
- Asambalarea cablajelor
- Proces spumare
- Controlul de calitate al produselor finite
- Expedierea cablajelor

Gestionarea deșeurilor tehnologice și de ambalaje

Efectuarea mentenanței la utilaje

Instalația de spumare-procesul constă în reacția poliuretanică dintre polioli și componenta izocianat.

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

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

Încalzirea 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 săptămână; 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	
			m ³ /s	Nm ³ /s
Fabrica RN	Instalație lipire terminali prin cositorire manuală	Coș de evacuare cu H = 3 m și d = 150 mm.	0,276	0,251

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04-04 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș



Fabrica RN	Instalație lipire terminali prin cositorire manuală	Coș de evacuare cu H = 3 m și d = 100 mm.	0,416	0,377
Fabrica RN	turnare coturi din spumă poliuretanică; lubrifierea matrițelor	Filtru cu cărbune activ racordat la un coș de evacuare cu H = 4 m și d = 350 mm	0,416	0,377
Fabrica RN	curățare piese componente ale matrițelor pentru turnare coturi din spumă poliuretanică	Coș de evacuare cu H = 3 m și d = 200 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.	Fabrica RN	2 cosuri de evacuare H = 4 m și d = 350 mm H = 3 m și d = 200 mm	- substante organice sub forma de gaze, vapori, pulberi (clasa 2 - a) - pulberi totale	100 50
2.	Fabrica RN	cosuri de evacuare H = 3 m și d = 150 mm. H = 3 m și d = 100 mm.	- cupru si compusii sai - staniu si compusii sai	5,0 5,0

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.

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges



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) Fabrica RN –**anual**
- emisii - staniu și compusii săi, cupru și compusii săi cosurile de evacuare (2 cosuri) Fabrica RN- **anual**

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor rezultate, conform formularului și termenului stabilit de APM Argeș care să cuprindă: tipul și codul deșeurilor, cantitatea colectată/produsă, stocată temporar, mod de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică, reciclează, elimină fiecare tip de deșeu- **lunar**
- Situația gestiunii deșeurilor, conform chestionarelor statistice anuale – Chestionar GD-PRODDDES- **anual**;
- evidența gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor O.U.G. nr.92/2021 privind gestiunea deșeurilor-**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 reglementări legale în vigoare.
- introducerea datelor în aplicațiile SIM(Sistemul Integrat de Mediu) accesând 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
2.	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate	anual	conform HG 235/2007 și la solicitarea, respectiv în formatul autorității competente pentru	Chestionar 2.1 Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș

13



			protectia mediului	
3.	Raportare privind utilizarea/productia/importul de substante/ amestecuri de substante chimice periculoase	la solicitarea autoritatii competente pentru protectia mediului	la solicitarea respectiv in formatul 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 deseu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare
1	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	sectie de productie	600 t/an	Container metalic acoperit pe platforma 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	Container metalic asezat pe platforma betonata
4	15 01 04	ambalaje metalice	magazin alimentar	0,02 t/an	Pubele plastic asezate pe platforma betonata
5	15 01 05	ambalaje de materiale compozite	magazin alimentar	0,02 t/an	Pubele plastic asezate pe platforma betonata
6	15 01 06	ambalaje amestecate	sectie de productie	200 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
7	15 01 07	ambalaje de sticla	sectie de productie	0. 51 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
8	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 plastic asezate pe platforma betonata
9	16 01 17	metale feroase	sectie de productie si	50 t/an	Container metalic asezat pe

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges.

14



			mentenanta		platforma betonata
10	16 01 18	metale neferoase	sectie de productie	100 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
11	16 01 19	materiale plastice	sectie de productie	3 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
12	16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	din toata societatea	0.95 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
13	17 02 02	sticla	constructii	0.5 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
14	17 04 01	cupru, bronz, alama	sectie de productie	50 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
15	17 04 02	aluminii	sectie de productie	4 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata
16	17 04 06	staniu	Segment 1- debitare	1 t/an	Pubele asezate pe platforma betonata
17	18 01 01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)	punct sanitar	0,05 t/an	pubela deseuri spitalicesti
18	20 01 01	hartie si carton	din toata societatea	1 t/an	Pubela
19	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	Pubele asezate pe platforma betonata
20	12 01 01	Pilitura si span feros	Fabrica PSA	100kg/an	Pubele asezate pe platforma betonata
21	12 01 03	Pilitura si span neferos	Fabrica PSA	100 kg/an	Pubele asezate pe platforma betonata
22	12 01 05	Pilitura si span de materiale plastice	Fabrica PSA	50 kg/an	Pubele asezate pe platforma betonata
23	20 03 01	deseuri municipale amestecate	din toata societatea	1000 t/an	spatiu amenajat pt. containere

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges

15



1.2. Deșeuri periculoase

Nr. crt	Cod deseuri conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod 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 conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	secție de producție și mentenanta	1 t/an	Pubele metalice
6.	15 01 11*	ambalaje metalice care conțin o matrită poroasă formată din materiale periculoase (de ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune	din toată societatea	0.1 t/an	Pubele metalice

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

16



7.	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
8.	16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	din toata societatea	0.95 t/an	Pubele metalice
9.	16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	din toata societatea	1 t/an	Pubele
10.	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
11.	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
12.	20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componenți periculosi*)	din toata societatea	0.95 t/an	Container metalic asezat pe platforma betonata

3. Deșeuri valorificate/eliminate

Nr.crt	Cod deseuri 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 04	ambalaje metalice	magazin alimentar	0.02 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
5.	15 01 05	ambalaje de materiale compozite	magazin alimentar	0.02 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

17



6.	15 01 06	ambalaje amestecate	sectie de productie	200 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
7.	15 01 07	ambalaje de sticla	sectie de productie	0.51 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
8.	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	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
9.	16 01 17	metale feroase	sectie de productie si mentenanta	50 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
10.	16 01 18	metale neferoase	sectie de productie	100 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
11.	16 01 19	materiale plastice	sectie de productie	3 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
12.	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
13.	17 02 02	sticla	constructii	0.5 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
14.	17 04 01	cupru, bronz, alama	sectie de productie	50 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
15.	17 04 02	aluminiu	sectie de productie	4 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
16.	17 04 06	staniu	Segment 1-debitare	1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
17.	18 01 01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)	punct sanitar	0,05 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
18.	20 01 01	hartie si carton	din toata societatea	1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
19.	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
20.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	din toata societatea	1000 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
21.	12 01 01	Pilitura si span feros	Fabrica PSA	100kg/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
22.	12 01 03	Pilitura si span neferos	Fabrica PSA	100 kg/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
23.	12 01 05	Pilutura si span de materiale plastice	Fabrica PSA	50 kg/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges.

18



24.	11 01 98*	alte deșeuri conținând substanțe periculoase	mentenanta	0.1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
25.	13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	mentenanta	0.5 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
26.	13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	mentenanta	0.5 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
27.	13 07 01*	ulei combustibil și combustibil diesel	mentenanta	0.5 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
28.	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
29.	15 01 11*	ambalaje metalice care conțin o matrita poroasa formată din materiale periculoase (de ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune	din toata societatea	0.1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
30.	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
31.	16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	din toata societatea	0.95 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
32.	16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	din toata societatea	1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
33.	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
34.	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
35.	20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculosi*)	din toata societatea	0.95 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.

19

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022

Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL

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



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	H220 ,H226 H336	gazoasa	0,1
2.	MICROLUBE GNY 202 a) 2-(Heptadecenyl)-2-oxazoline-4,4-dimethanol <2,5% b) Turpentine, oil 0.25-1% c) pin-2(3)-ene 0.25-1% d) Nonylphenoxyacetic acid 0.025-1%	Mentenanta, dulap special bidon 1Kg	H226 H332 H312 H302 H304 H319 H315 H317 H411	pastoasa	0,1
3.	L RA 120 a) Nafta 50-100% b) Amine neutralizate, esteri de acid fosforic 0-1 % c) Propan 10-25 % d) Butan 10-25 % e) Petrolatum (petroleum), clay-treated; 10-25 %	mentenanta dulap special 5 -10 spray-uri	H220	gazoasa	0,1
4.	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	0,10
5.	Loctite 406 2-cianoacrilat de etil 80-100 %	mentenanta, dulap special 5-10 spray-uri	225, H304, H336 H411	lichid	0,10

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges

20



6.	Interflon Fin Grease (aerosol) Complexe koolwaterstof 10-25%	Mentenanata, dulap special 1 bidon 1 l	H225, H332 , H319, H335	pastoasa	0,0005
7.	Interflon Fin Lube TF a) Distillates (petroleum), hydrotreated light 50-100% b) (Z)-N-methyl-N-(1-oxo-9-octadecenyl)glycine =< 2,5% c) Amines, C11-14-branched alkyl, monoethyl and diethyl phosphates <1% d) polyethylene glycol mono tributylphenyl ether<1% Xn; C; e) ethanol, 2,2'-[[3-[(2-hydroxyethyl)amino]propyl]imino]bis-, N-alkyl-derivaten<1% f) Mixture of amine neutralized alkylphosphates<1%	mentenanata dulap special 5-10 spray-uri	H220	gazoasa	0,0005
8.	Interflon Metal Clean (aerosol) Fractia nafta (petrol), fractiune usoara hidrotratata 25-50% propan-2-ol 2,5-10% carbon dioxide 2,5-10%	mentenanata dulap special 5-10 spray-uri	H350, H340, H304, H225, H319, H336	gazoasa	0,0005
9.	ADS POWER CLEAN Metasilicat de sodiu 29,1% Carbonat de sodiu 40-50% Alcooli alifatici C12-18, etoxilati, propoxilati 1-10% Alcooli alifatici, C12-18, etoxilati, propoxilati 1-10% Tripolifosfat de sodiu (trifosfat pentasodic) 20-30%	mentenanata dulap special 5-10 spray-uri	H319	gazoasa	0,0005
10.	COMPETENT hidrocarburi isoparafinice 100%	mentenanata dulap special bidon1 l	H242, H331, H312,H302,H373 H314,H411, H226	lichid	0,0005

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 07.07. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.



			H304,H335		
11.	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	0,0005
12.	Loctite 7200 a) propan 10-20% b) 1,3 dioxolan 10-20% c) butanona 1-5% d) 2-aminoetanol 1-5% e) nafta grea (petrol) hidrotratata < 0.1% benzen 1-5% f) alcool etilic 5-10% g) propan 2-ol 5-10% h) metilal 50-80%	mentenanta dulap special 5-10 spray-uri	H332, H312 H302, H314	gazoasa	0,005
13.	Permabond 791 Chemical composition: 2-cianoacrilat de etil 60-100%	mentenanta dulap special 5-10 tuburi	H319,H335 ,H315	lichid	0,0005
14.	SICOMET 77 20 G QBOND WIP . 2-cianoacrilat de etil > 80 - 100 %	mentenanta dulap special 5-10 tuburi	H319 ,H335 ,H315	lichid	0,0005
15.	Electrolyte AE 7 Water of mixtura a) Ammonium nitrate 5-10%; b) Mixture of 5-Chloro-2-methyl-2Hisothiazolin-3-one And 2-methyl-2Hisothiazol- 3-one(3:1) 0.0015-0.06 %	laborator PSA dulap special 5-10 l	H319, H335,H315	lichid	0,50
16.	solutia Electrolyt KMF EL 7. Compozitie pe baza de	laborator RN dulap special	bT; N R: 23/24/25-34-43-50/53 S: (2-		

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

22



	apa: a) Ammonium nitrate 5-10%; b) Mixture 0.0015-0.06 % of 5-Chloro-2-methyl-2-Isothiazolin-3-one And 2-methyl-2-Isothiazol-3-one(3:1)	5-10 l)26-28-36/37/39-45-60-61	lichid	0,50
17.	Solutie electrolitica Cleanolyte CE 1 acid fosforic 1-10%	laborator RN dulap special 5-10 l	H314	lichid	0,5
18.	Citofix pudra =CLAROCIT POWDER a) esteri metacrilici polimerizati 99.5-100% b) metacrilat de metil <0.5%	laborator RN, dulap special 1 l	H225 ,H335,H315 H317	solida	0,0005
19.	Citofix lichid CLAROCIT LIQUID a) metacrilat de metil 60-100% b) dimetacrilat de tetrametilen 1-5 % c) acetona 1-5%	laborator RN, dulap special 1 l	H225 , H319, H336	solida	0,0005
20.	Motorina	generator 600 l	H351	lichid	10
21.	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	lichid	1
22.	Loctite 2701 a) metacrilat de hidroxipropil b) succinat de metacriloloxietil c) hidroperoxid de cumen d) metacrilat de 2-hidroxietil e) cumen	mentenanta , dulap special	H351,H341,H302 , H318, H317, H400 H335, H315, H334	gazoasa	0,20
23.	Festo Spezialfett LUB-KC 1 a) distilate parafinice grele (petrol), hidrotratate 35-	mentenanta, dulap special	H226, H315 , H317, H400 , H410		0,20

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

23



	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%			gazoasa	
24.	MOBILTEMP SHC 100 a) 1,2,3-propantriol 1 -5% b) 1,3-propandiol, 2,2-bis(hidroximetil)- 1 - 5% c) n-fenil-1-naftilamină 0.1 - 1% d) 2,6-di-terț-butilfenol 1 - 2.5% e) (z)-n-metil-n-(1-oxo-9-octadecenil)-glicină 0.1 - 1% f) 1,2-dihidro-2,2,4-trimetil-chinolină, omopolimer 1 - 5%	mentenanta, dulap special	H350	gazoasa	0,20
25.	Loctite 641 Etansant anaerobica a) hidroxid de cumen > 1- < 3 % b) cumen > 0,1- < 0,9 % c) N,N-dimetil-o-toluidină > 0,1- < 0,5 %	mentenanta, dulap special	H242, H331, H312, H302, H373, H314, H411	gazoasa	0,2
26.	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	0,2
27.	CLEANER R-54 Dihydro-	productie	H304		

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

24



	2(3H)-furanon 20%Terpene 1 - 5%	GD1A zona speciala 2-4 l			0,2
28.	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 RN zona speciala 200-400 l	H304	lichid	10
29.	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 RN zona speciala 200-400 l	H304,H302,H317, H361	lichid	10
30	Nozzle cleaner 404C a) 2-propanol 65-75% b) Cloruri de Zinc 5-10%	Segment 1 debitare RN, dulap special 2 l	H302,H336, H330, H311, H314, H412	lichid	0,3
31	DEDECATIM EA Hidroxid de sodiu 1-5%	Segment 1 debitare RN dulap special 2 l	H315,H317,H319, H332,H334,H335 H351,H373	lichid	0,005
32	clorura de zinc 100%	Segment 1 debitare RN, dulap special 2 l	H341, H331, H311 H301,H373, H314	solid	0,005

Modul de gospodărire :

- depozitare in dulapuri speciale, departe de surse de foc sau caldura, conform prevederilor legale in vigoare si mentiunilor din fisele de securitate intocmite de producator;
- manipulare de catre personal instruit in acest scop;
- ambalajele cu continut de substante periculoase sunt predate catre unitati autorizate;

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

25



- conform Regulamentului 1907/2006 REACH, privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice, producătorii/utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform Fișelor cu Date de Securitate;
- ambalarea și etichetarea substanțelor și amestecurilor se realizează potrivit prevederilor Regulamentului (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, ale Hotărârii Guvernului nr.1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și ale Hotărârii Guvernului nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase.
- transportul produselor se realizează conform prevederilor legale în vigoare și mențiunilor din fișele de securitate, cu mijloace de transport autorizate.

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 autorizației.

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.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității 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.

Autorizație de Mediu nr. 43 revizuită în data de 04.04. 2022
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș.



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 27 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 revizuită în data de 04.04. 2022
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
Amplasament – comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.