



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 43 din 25.01.2012

Revizuită în data de _____ 2020*

*(Autorizatia de mediu nr. 43/25.01.2012 revizuita la isi inceteaza valabilitatea)

Titularul activității: SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL

Adresa: comuna Bascov, str. Serelor, nr. 19, judetul Arges

Punct de lucru: SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTISRL

Locația activității: comuna 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	NFR	SNAP
2931	Fabricarea de echipamente electrice si electronice pentru autovehicule si pentru motoare de autovehicule	218	3162	Intretinerea si repararea autovehiculelor	-	-

Activitatea nu intra sub incidența H.G. nr. 140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE.

Emisă de: APM Argeș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Arges, com. Bascov, str. Serelor, nr. 19.

Data emiterii / revizuirii : 15.01 2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL cu sediul in com. Bascov, str. Serelor, nr. 19, judetul Arges inregistrate la APM Arges cu nr. 11675/07.05.2019 si a completarii nr. 20348/03.09.2019;

in urma analizarii documentelor transmise, si parcurgerii etapelor procedurale,

în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare se emite:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Str.. Egalității, Nr.. 50 A, mun.Pitești, Cod 110049

E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/213200



AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITA

Pentru **SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL**, cu punctul de lucru din comuna Bascov, str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș.

Motivul revizuirii autorizației de mediu

a) Modificarea și completarea contractului de închiriere cu proprietarul SC International Lazar Company SRL

b) Marirea capacității de producție:

Creste numărul de cablaje și cantitatea de materii prime aprovizionate.

Creste suprafața de desfășurare a activității, respectiv - depozitare 1902,20 mp la hala de producție și 5953,76 mp la magazie (depozit).

c) Suplimentarea dotarilor tehnice (utilitaje)

- mașini care taie cablul (firul de cupru cu invelis de masă plastică) la dimensiunile cerute de referință
- prese manuale cu care se atasează terminalii pe cablu
- cuptoare cu care sunt atasate tuburile termocontractibile pe clipsările ultrasonice și pe cose
- mașini cu care se realizează clipsări ultrasonice
- mașini de torsadat necesare rasuciri semiautomată a firelor
- mașini de cositorit
- mașina care taie aluminiu (firul de aluminiu cu invelis de masă plastică) la dimensiunile cerute de referință
- LAD-uri, linii de asamblare dinamică pe care se montează firul de cupru cu invelis de masă plastică, burdufi, bandă adezivă, casete, siguranțe, etc și se obține produsul finit
- Carusele, linii de asamblare dinamică pe care se montează firul de cupru cu invelis de masă plastică, burdufi, bandă adezivă, casete, siguranțe, etc și se obține produsul finit

d) Încheiere contracte cu firmele:

- SC REMAT RECYCLING COLECT SRL, pentru preluare deseuri metalice, nemetalice
- SC NEFERPROD IMPEX SRL pentru preluarea deșeurilor de cositor
- SC INTERNATIONAL LAZAR COMPANY SRL, pentru vidanjare apă uzată menajer;
- S.C Lazar Natural Fruits S. R.L pentru vânzare cumpărare respectiv prestări servicii reciclare deseuri din ambalaje de lemn

e) Construire magazie ambalaje. Magazia este formată din două corpuri separate de un zid antifoc. Un compartiment este destinat pentru depozitare metale, celălalt compartiment este destinat depozitării ambalajelor.

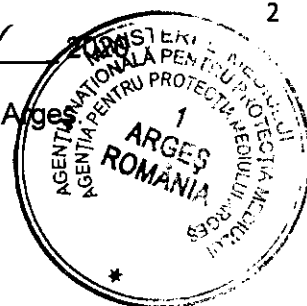
Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular.
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 09.09.2013. Cod Unic de înregistrare 17159770
 - Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 07.09.2015, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
 - Contract închiriere 718/15.03.2015 încheiat cu SC International Lazar Company SRL pentru închiriere spațiu producție și asigurarea utilitatilor;

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2015

Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL

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



-Aviz de securitate la incendiu nr. 786/14/SU-AG din 05.12.2014, eliberat de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta Cap. Puica Nicolae al Judetului Arges;

- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 401/01.04.2014 încheiat cu S.C. SALUBRIS S.A. Slatina, privind activitățile de colectare a deșeurilor municipale și Actul adițional nr. 1 la contractul de prestări a serviciului de salubritate nr. 401/01.04.2014, încheiat la data de 31.03.2016 ;

- Contract de vânzare cumpărare nr. 676/24.03.2015 pentru vânzarea deșeurilor de zgură aliaj de lipit și alte deșeuri de materiale/aliaje neferoase, încheiat cu S.C. NEFERPROD IMPEX S.R.L. Timișoara;

- Contract de prestări servicii nr. 11/15.01.2013 pentru serviciul integrat de colectare, transport, stocare temporară, valorificare și eliminare a deșeurilor periculoase și nepericuloase și actul adițional nr. 5/15.01.2013 încheiat cu S.C. EKOLOGIK CONSULTING & SANITATION S.R.L. Pitești;

- Contract de prestări servicii nr. 416/30.05.2014 și act adițional nr. 4, pentru predarea (vinderea) în scopul valorificării a deșeurilor industriale reciclabile (de cupru, mase plastice, hârtie-carton și lemn), actul adițional nr. 3 încheiat cu S.C. REMAT RECYCLING COLECT S.R.L.;

- Contract de prestări servicii de colectare, transport, procesare și eliminare finală a deșeurilor medicale periculoase nr. 521/05.12.2014 încheiat cu STERICYCLE ROMANIA S.R.L.;

Protocol de colaborare înregistrat la S.C. LEONI Wiring Systems Pitești S.R.L. nr. 377/19.12.2013 și la Asociația Recolamp cu nr. 6055/09.01.2014 pentru colaborarea părților în vederea colectării deșeurilor provenite din echipamente de iluminat și corpuri de iluminat, cu valabilitate de 1 an și prelungire automată, cu perioade de câte un an;

- Contract prestări servicii de colectare prin vidanjare ape uzate inclusiv transportul acestora nr 723/28.04.2015 încheiat cu S.C. International Lazar Company S.R.L., pentru colectare prin vidanjare ape uzate inclusiv transportul acestora, servicii de decolmatăre/curățare sisteme de canalizare și Actul adițional nr. 2 la Contract prestări servicii de colectare prin vidanjare ape uzate inclusiv transportul acestora nr 723/28.04.2015, cu durată de valabilitate de 6 luni, începând cu data de 05.05.2017;

- Contract de vânzare – cumpărare nr. 1019/18.01.2016 privind vânzarea – cumpărarea de deșeuri ambalaje lemn încheiat cu S.C. ECOLIGNOR S.R.L.;

- Contract de prestări servicii pentru valorificarea/ reciclarea deșeurilor de ambalaje lemn –nr. 21/03.04.2017, încheiat cu S.C. ECOLIGNOR S.R.L.;

- Contract de vânzare – cumpărare nr. 987/04.01.2016 privind vânzarea – cumpărarea de deșeuri de ambalaje de hârtie și carton încheiat cu S.C. VRANCART S.A. Adjud, jud. Vrancea, cu valabilitate nelimitată;

- Contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și eliminarea deșeurilor de ambalaje nr. 988/04.01.2016, pentru efectuare servicii de transport și valorificare a deșeurilor de ambalaje de hârtie și carton predate în baza Contractului de vânzare – cumpărare nr. 987/04.01.2016 încheiat cu S.C. VRANCART S.A. Adjud;

Contract de vânzare – cumpărare nr. 984/18.12.2015 privind vânzarea – cumpărarea de deșeuri mase plastice încheiat cu S.C. REPLAST PRODPLAST S.R.L. Pitești;

- Contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și eliminarea deșeurilor de ambalaje nr. 985/18.12.2015 pentru efectuarea de servicii de transport și valorificare a deșeurilor de mase plastice, predate de S.C. LEONI Wiring Systems Pitești S.R.L. în baza Contractului de vânzare – cumpărare nr. 984/18.12.2015 încheiat cu S.C. REPLAST PRODPLAST S.R.L. Pitești;

- Contract de preluare deșeuri nr. P - 332/29.08.2013 pentru colectarea de echipamente electrice și electronice (DEEE) încheiat cu S.C. GEOMA PMG HOLDYNG S.R.L. Pitești.

Contract de vânzare – cumpărare nr. 09/30.01.2017 privind vânzarea – cumpărarea de deșeuri ambalaje lemn încheiat cu S.C. LAZAR NATURAL FRUITS S.R.L.;

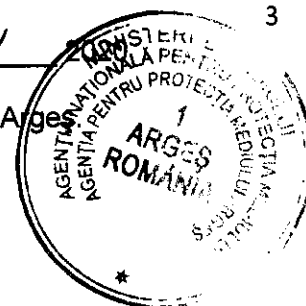
- Contract de prestări servicii pentru valorificarea (recuperarea și reciclarea) deșeurilor de ambalaje lemn nr. 10/30.01.2017, încheiat cu S.C. LAZAR NATURAL FRUITS S.R.L.;

Decizia etapei de incadrare nr. 85/20.02.2017 emisa de Agentia pentru Protectia Mediului Arges;

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01

Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL

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



- Declarația locațiilor pentru operațiuni cu substanțe clasificate din categoria 3 înregistrată la Agenția Națională Antidrog cu nr. 3439/3000670 din 26.10.2011;
- Fișe cu date de securitate ale produselor;
- Autorizația de mediu nr. 43/25.01.2012, revizuită la 20.10.2017 – în original
- Planșa cu planul de situație general .

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- b) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- c) Colectarea deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului.
- d) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G nr.856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- e) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- f) Colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare.
- g) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- h) Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- j) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- k) 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 prejudiciilor cauzate.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările 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.
- 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 deșeuri de ambalaje;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată cu modificările și completările ulterioare;

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01 2020

Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș



- 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;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

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 APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizația emisă de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, *titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii*, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere *principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum – timpul guvernează actul.*

- *Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.*

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01 2020

Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Județul Arges



- Titularul activității este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricărui lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea produselor de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "**poluatorul plătește**".

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

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

I. Activitatea autorizată

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

Suprafața totală pentru desfășurarea activității este de 33621 mp (spații producție), 5953,76 mp (spații depozitare)

Activitatea de producție se desfășoară în cadrul unei clădiri monobloc. Clădirea este împărțită în 2 hale de producție PSA respectiv RN despartite de magazia comună.

Hala de producție și administrativ

Principalele destinații sunt:

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

Pentru obținerea cablajelor se folosesc :

Mășini debitare sertizare.

Mășina debitare dezizolare.

Mășini debitare -sertizare-torsadare.

Mășina sudură ultrasonica.

Mășini încălzire tuburi PVC.

Mășina tăiere tuburi.

Mășini de torsadare.

Mășini sertizare manuală.

Mășini cositorire.

Mășina de dezizolare.

Mășina matisare ;

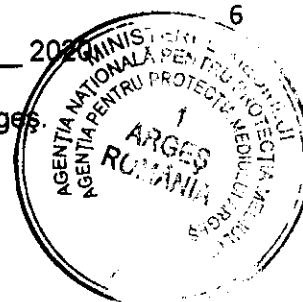
Mășina injectie ;

Prese sourmoulaj ;

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020

Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL

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



Masina desfacere tresa ecranat ;
 Masina rasucire tresa ecranat ;
 Linie dinamica de asamblare LAD;
 Linie dinamica de asamblare Carusel ;
 Calculatoare,
 Imprimante,
 Xeroxuri,
 Birotica.

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 :

- 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 pluviala.

Parcarea autovehicule

Suprafata destinata parcarii este de 9222 mp.

Cai de acces

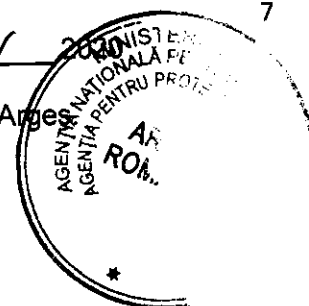
Locatia are prevazute cai de acces betonate pentru autoturisme, camioane transport marfa si autovehicule transport persoane.

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.

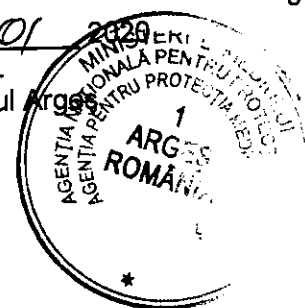
Materii prime/materiale	Mod de ambalare		Cantitatea maxima lunara kg	Mod depozitare/ stocare temporara
Cablul (firul de cupru cu invelis de masa lastic)	masa plastica (bobina PVC)	ambalaj primar	1500	- in depozit depozitarea se face la sol
	lemn (bobina)	ambalaj primar	1700	- in fluxul tehnologic

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2012
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș



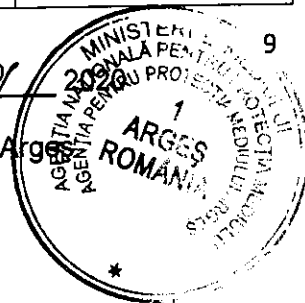
	masa plastica (folie protectie)	ambalaj secundar	200	depozitarea se face pe carucioare speciale in zona special destinata
	palet de lemn	ambalaj tertiar	1300	
terminali Cupru- Staniu	hartie-carton	ambalaj primar	400	- in depozit depozitarea se face pe rafturi
	hartie	ambalaj primar	200	
	masa plastica PVC	ambalaj secundar	250	
coase Cupru- Staniu	carton	ambalaj primar	250	- in fluxul tehnologic
seal caucic	masa plastica-	ambalaj primar	2000	depozitarea se face pe stative, rafturi speciale
	carton	ambalaj secundar	4000	
burdufi caucic	carton	ambalaj primar	1000	
	palet de lemn	ambalaj secundar	1000	
banda adeziva	carton	ambalaj primar	2000	- in depozit depozitarea se face pe rafturi
	masa plastica PVC	ambalaj secundar	15000	
	carton	ambalaj tertiar	500	
banda feutrina	hartie	ambalaj primar	500	- in fluxul tehnologic depozitarea se face pe stative, rafturi speciale
	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 PVCmetal	carton	ambalaj primar	400	
relee masa plastic PVCmetal	carton	ambalaj primar	600	
	palet de lemn	ambalaj tertiar	1500	

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș



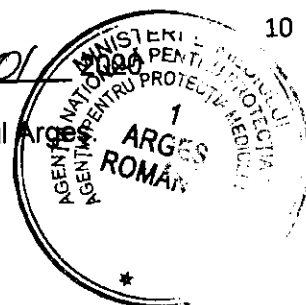
tuburi masa p lastic- PVC	carton	ambalaj primar	2000	
	palet de lemn	ambalaj terțiar	4000	
conectori poliamida (PA66)	carton	ambalaj primar	200	
	masa plastica	ambalaj secundar	200	
folie de protectie (role)	masa plastica	ambalaj primar	600	
	palet de lemn	ambalaj terțiar	500	
Cleaner R-54	bidon masa 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	200	- in fluxul tehnologic depozitarea se face pe stative, rafturi speciale
INK W52-100-1K BLAK	bidon masa plastica	ambalaj primar	200	
INK W82-100-1K BLAK	bidon masa plastica	ambalaj primar	200	- in depozit depozitarea se face pe rafturi
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				
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	

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2012
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș



Loctite 243	spray	ambalaj primar	50	in depozit depozitarea se face pe rafturi - in fluxul tehnologic depozitarea se face pe stative, rafturi speciale
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	masa plastica	ambalaj primar	50	
Permabond 791	masa plastica	ambalaj primar	50	
SICOMET 77 20 G QBOND WIP .	masa plastica	ambalaj primar	50	
Electrolyte AE 7	masa plastica	ambalaj primar	50	
solutia Electrolyt KMF EL 7.	masa plastica	ambalaj primar	50	
Solutie electrolitica Cleanolyte CE 1	masa plastica	ambalaj primar	50	
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	
Loctite 480	masa plastica	ambalaj primar	20	
LOCTITE 7070	masa plastica	ambalaj primar	20	
Festo Spezialfett LUB-KC 1	spray	ambalaj primar	20	
MOBILTEMP SHC 100	spray	ambalaj primar	20	
Loctite 222	spray	ambalaj primar	20	
Loctite 641	spray	ambalaj primar	20	
Nozzle cleaner 404C	masa plastica	ambalaj primar	20	
DEDECATIM EA	masa plastica	ambalaj primar	20	
clorura de zinc	masa plastica	ambalaj primar	20	

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș



MESAMOL	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.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitatile – 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
- Debitarea firelor
- Sertizarea firelor
- Clipsarea ultrasonica a firelor
- Asambalarea cablajelor
- Proces spumare
- Controlul de calitate al produselor finite
- Expedierea cablajelor

Gestionarea deseurilor tehnologice si de ambalaje

Efectuarea mentenantei la utilaje

Instalatia de spumare-procesul consta in reactia poliuretana dintre polioli si componenta izocianat.

5. Produsele și subprodusele obținute - cablaje auto.

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	Poluanți	Surse de emisie	Instalații de reținere, evacuare și dispersie	Debit volumetric	
				m3/s	Nm3/s
Fabrica RN	pulberi cu conținut de oxizi de staniu și cupru	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 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș



Fabrica RN	pulberi cu conținut de oxizi de staniu și cupru	Instalație lipire terminali prin cositorire manuală	Coș de evacuare cu H = 3 m și d = 100 mm.	0,416	0,377
Fabrica RN	Compuși organici volatili hidrocarburi	turnare coturi din spumă poliuretanică; lubrifierea matritelor	Filtru cu cărbune activ racordat la un coș de evacuare cu H = 4 m și d = 350 mm	0,416	0,377
Fabrica RN	Compuși organici volatili hidrocarburi	curățare piese componente ale matritelor 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 și asimilabile;
- platforma betonata, cu spatii inchise, acoperite, securizate și 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 în urma desfășurării activității 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	2 cosuri de evacuare H = 3 m și d = 150 mm. H = 3 m și d = 100 mm.	- cupru și compusii sai - staniu și compusii sai	5,0 5,0

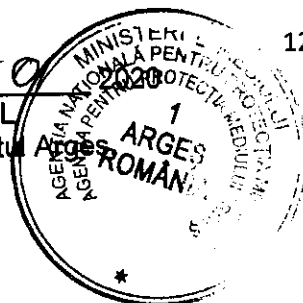
2.2 SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

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.

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.02.2020
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul



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

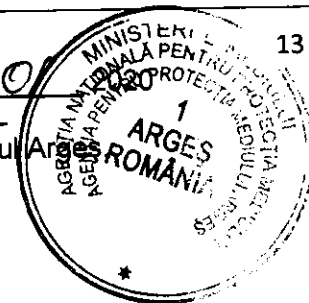
- emisii - substanțe organice sub forma de gaze, vapori, pulberi (clasa 2) – la cosurile de evacuare (2 cosuri) Fabrica RN –*anual*
- emisii - staniu și compusii sai, cupru și compusii sai cosurile de evacuare (2 cosuri) Fabrica RN- *anual*

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

- 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: cantitatea de deșeurii, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (operatorul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face anual;
- 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.
- evidența uleiurilor uzate generate, conform HG nr. 235/2007 – **semestrial**;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvența raportare	Perioada depunere 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 protecția mediului	Chestionar 2.1 Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
3.	Raportare privind utilizarea/productia/importul de substanțe/ amestecuri de substanțe chimice periculoase	la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului	la solicitarea respectiv în formatul autorității competente pentru protecția mediului	Dosar substanțe/ amestecuri de substanțe chimice periculoase

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.08.2020
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș



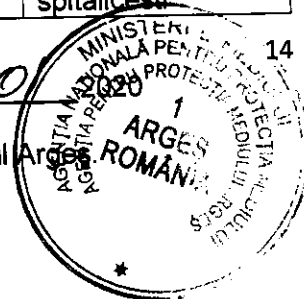
IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

1.1 Deșeuri nepericuloase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare-re	Cantitate	Mod de stocare
1.	06 03 14	saruri solide si solutii, altele decat cele specificate la 06 03 11	calitate	0.9 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
2.	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	sectie de productie	600 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
3.	5 01 02	ambalaje de materiale plastice	sectie de productie	40 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
4.	15 01 03	ambalaje de lemn	sectie de productie	200 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
5.	15 01 07	ambalaje de sticla	sectie de productie	0.51 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
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	spatiu amenajat pt. deseuri
7.	16 01 17	metale feroase	sectie de productie si mentenanta	50 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
8.	16 01 18	metale neferoase	sectie de productie	100 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
9.	16 01 19	materiale plastice	sectie de productie	3 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
10.	16 01 20	deșeuri nespicate în alta parte sticla	din toata societatea	0.1 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
11.	16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	din toata societatea	0.95 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
12.	17 02 02	sticla	constructii	0.5 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
13.	17 04 01	cupru, bronz, alama	sectie de productie	50 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
14.	17 04 02	aluminu	sectie de productie	4 t/an	recipiente speciale
15.	17 04 06	staniu	Segment 1-debitare	1 t/an	recipiente speciale
16.	18.01.01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)	punct sanitar	0,05 t/an	pubela deseuri spitalicesti

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.0
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș

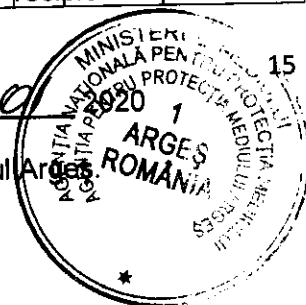


17.	20 01 01	hartie si carton	din toata societatea	1 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
18.	20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	din toata societatea	0.95 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri
19.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	din toata societatea	1000 t/an	spatiu amenajat pt. containere

1.2 Deșeuri periculoase

Nr. crt	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare
1.	11 01 98*	alte deșeuri conținând substanțe periculoase	mentenanta	0.1 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
2.	13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	mentenanta	0.5 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
3.	13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	mentenanta	0.5 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
4.	13 07 01*	ulei combustibil și combustibil diesel	mentenanta	0.5 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
5.	15.01.10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	sectie de productie si mentenanta	1 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
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 toata societatea	0.1 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
7.	15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	sectie de productie	0.5 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
8.	16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	din toata societatea	0.95 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș

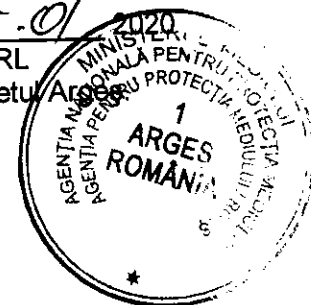


9.	16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	din toata societatea	1 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
10.	18.01.03*	18 01 03* deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	punct sanitar	0,05 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
11.	20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	din toata societatea	0.2 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale
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 periculoși*)	din toata societatea	0.95 t/an	spatiu amenajat pt. deseuri, recipiente speciale

2. 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	-/-
4.	15 01 04	ambalaje metalice	magazin alimentar	0.02 t/an	-/-
5.	15 01 05	ambalaje de materiale compozite	magazin alimentar	0.02 t/an	-/-
6.	15 01 06	ambalaje amestecate	sectie de productie	200 t/an	-/-
7.	15 01 07	ambalaje de sticla	sectie de productie	0.51 t/an	-/-
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	-/-
9.	16 01 17	metale feroase	sectie de productie si mentenanta	50 t/an	-/-
10.	16 01 18	metale neferoase	sectie de productie	100 t/an	-/-
11.	16 01 19	materiale plastice	sectie de	3 t/an	-/-

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges



			productie		
12.	16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	din toata societatea	0.95 t/an	-/-
13.	17 02 02	sticla	constructii	0.5 t/an	-/-
14.	17 04 01	cupru, bronz, alama	sectie de productie	50 t/an	-/-
15.	17 04 02	aluminu	sectie de productie	4 t/an	-/-
16.	17 04 06	staniu	Segment 1-debitare	1 t/an	-/-
17.	18.01.01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)	punct sanitar	0,05 t/an	-/-
17.	20 01 01	hartie si carton	din toata societatea	1 t/an	-/-
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	-/-
20.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	din toata societatea	1000 t/an	-/-
21.	11 01 98*	alte deșeuri conținând substanțe periculoase	mentenanta	0.1 t/an	-/-
22.	13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	mentenanta	0.5 t/an	-/-
23.	13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	mentenanta	0.5 t/an	-/-
24.	13 07 01*	ulei combustibil și combustibil diesel	mentenanta	0.5 t/an	-/-
25.	15.01.10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	sectie de productie si mentenanta	1 t/an	-/-
26.	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	-/-
27.	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	-/-
28.	16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	din toata societatea	0.95 t/an	-/-
29.	16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	din toata societatea	1 t/an	-/-

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges.



30.	18.01.03*	18 01 03* deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	punct sanitar	0,05 t/an	-//-
31.	20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	din toata societatea	0.2 t/an	-//-
32.	20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși*)	din toata societatea	0.95 t/an	-//-

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):

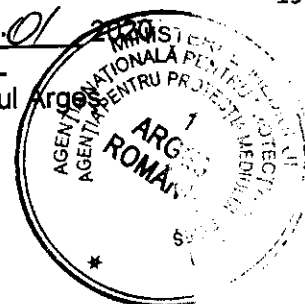
Nr. crt	Denumire substanta	Instalatia/sectia	REGULAMENTUL (CE) NR. 1272/2008		Starea fizica	cantitate anuala tone
			Clasificare			
			Clasa de pericol și categoria Cod-uri	Fraza de pericol Cod-uri		
1.	FLASH AEROSOL a) Propan 1-2,5% b) Monopropilen glicol metil eter 1-2,5%	mentenanta dulap special 5-10 spray-uri	a) Flam. Gas 1 Press. Gas b) Flam. Liq. 3 STOT SE 3	a) H220 b) 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 1 bidon 1 kg	b) Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 (*) Acute Tox. 4 (*) Acute Tox. 4 (*) Asp. Tox. 1 Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	b) H226 H332 H312 H302 H304 H319 H315 H317 H411	pastoasa	0,1
3.	L RA 120	mentenanta	a) Carc. Cat.	c) H220	gazoasa	0,1

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș



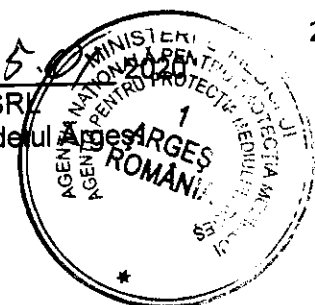
	a) Nafta 50-100% b) Amine neutralizate, esteri de acid fosforic 0-1 % c) Propan 10-25 % d) Butan 10-25 % e) Petrolatum (petroleum), clay-treated; 10-25 %	dulap special 5-10 spray-uri	2; R45 Muta. Cat. 2; R46 Xn; R65 c) Flam. Gas 1 Press. Gas d) Flam. Gas 1 Press. Gas	d) H220		
4.	LEXITE EXTRA a) Pentan 25-50% b) Butan 25-50% c) 1-metoxi-2-propanol (sau) Monopropilenglicol metil eter 25-50%	mentenanta dulap special 5-10 spray-uri	a) Flam. Liq. 2 Asp. Tox. 1 STOT SE 3 Aquatic Chronic 2 b) Flam. Gas 1 Press. Gas c) Flam. Gas 1 Press. Gas Carc. 1A Muta. 1B	b) H220 c) H220 H350 H340	gazoasa	0,10
5.	Loctite 406 2-cianoacrilat de etil 80-100 %	mentenanta dulap special 5-10 spray-uri	a) Flam. Liq. 2 Asp. Tox. 1 STOT SE 3 Aquatic Chronic 2	a) H225 H304 H336 H411	lichid	0,10
6.	WASH WK-52 a) BUTANONE 90-100%	sectie productie debitare dulap special 5-10 l	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H319 H335 H315	lichid	0,2
7.	MAKE- UP, MK 22-K1 a) 2 METIHYLPROPAN 2 OL <1% b) BUTANONE 70-89.99% c) ETHANOL 5-10% d) ACETAT DE IZOPROPIL 5-10% e) PROPAN 2 OL 1-5%	sectie productie debitare debitare dulap special 5-10 l	a) Flam. Liq. 2 Eye Irrit. 2 STOT SE 3	a) H225 H319 H336	lichid	0,2
8.	Interflon Fin Grease (aerosol) Complexe koolwaterstof 10-25%	mentenanta dulap special 1 bidon 1 l	b) Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 Eye Irrit. 2 STOT SE 3 c) Flam. Liq. 2	b) H225 H332 H319 H335 c) H225	pastoasa	0,0005

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș



9.	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-alkyl-derivaten<1% f) Mixture of amine neutralized alkylphosphates<1%	mentenanta dulap special 5-10 spray-uri	a) Flam. Gas 1 Press. Gas	a) H220	gazoasa	0,0005
10.	Interflon Metal Clean (aerosol) Fractiune nafta (petrol), fractiune uşoară hidrotrată 25-50% propan-2-ol 2,5-10% carbon dioxide 2,5-10%	mentenanta dulap special 5-10 spray-uri	a) Carc. 1B Muta. 1B Asp. Tox. 1 b) Flam. Liq. 2 Eye Irrit. 2 STOT SE 3	a) H350 H340 H304 b) H225 H319 H336	gazoasa	0,0005
11.	ADS POWER CLEAN Metasilicat de sodiu 29,1% Carbonat de sodiu 40-50% Alcoolii alifatici C12-18, etoxilati, propoxilati 1-10% Alcoolii alifatici, C12-18, etoxilati, propoxilati 1-10% Tripolifosfat de sodiu (trifosfat pentasodic) 20-30%	mentenanta dulap special 5-12 spray-uri	b) Eye Irrit. 2	b) H319	gazoasa	0,0005
12.	COMPETENT hidrocarburi isoparafinice 100%	mentenanta dulap special bidon 1 l	c) Org. Perox. E Acute Tox. 3 (*) Acute Tox. 4 (*) Acute Tox. 4 (*) STOT RE 2 (*) Skin Corr. 1B Aquatic	c) H242 H331 H312 H302 H373 (**) H314 H411 d) H226 H304 H335	lichid	0,0005

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.07.2025
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș



			Chronic 2 d) Flam. Liq. 3 Asp. Tox. 1STOT SE 3 Aquatic Chronic 2	H411		
13.	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	a) Carc. 1B f) Carc. 1B	a) H350 f) H350	pastoasa	0,0005
14.	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	d) Acute Tox. 4 (*) Acute Tox. 4 (*) Acute Tox. 4 (*) Skin Corr. 1B e) Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 2; R46 Xn; R65	d) H332 H312 H302 H314 e) T R: 45-46-65 S: 53-45	gazoasa	0,005
15.	Permabond 791 Chemical composition: 2-cianoacrilat de etil 60-100%	mentenanta dulap special 5-10 tuburi	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H319 H335 H315	lichid	0,0005
16.	SICOMET 77 20 G QBOND WIP 2-cianoacrilat de etil > 80 - 100 %	mentenanta dulap special 5-10 tuburi	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H319 H335 H315	lichid	0,0005

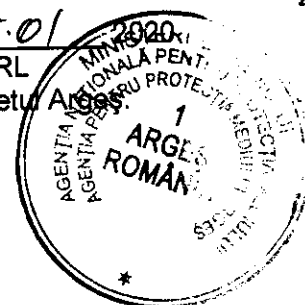
Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges



17.	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	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H319 H335 H315	lichid	0,50
18.	solutia Electrolyt KMF EL 7. Compozitie pe baza de apa: a) Ammonium nitrate 5-10%; b) Mixture 0.0015-0.06 % of 5-Chloro-2-methyl-2Hisothiazolin-3-one And 2-methyl-2Hisothiazol-3-one(3:1)	laborator RN dulap special 5-10 l	b) T; R23/24/25 C; R34 R43 N; R50-53	b) T; N R: 23/24/25- 34-43- 50/53 S: (2-)26-28- 36/37/39- 45-60-61	lichid	0,50
19.	Solutie electrolitica Cleanolyte CE 1 acid fosforic 1-10%	laborator RN dulap special 5-10 l	Skin Corr. 1B	H314	lichid	0,5
20.	Citofix pudra =CLAROCIT POWDER a) esteri metacrilici polimerizati 99.5-100% b) metacrilat de metil <0.5%	laborator RN dulap special 1 l	Flam. Liq. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1	H225 H335 H315 H317	solida	0,0005
21.	Citofix lichid CLAROCIT LIQUID -metacrilat de metil 60-100% -dimetacrilat de tetrametilen 1-5 % acetona 1-5%	laborator RN dulap special 1 l	c) Flam. Liq. 2 Eye Irrit. 2 STOT SE 3	c) H225 H319 H336	solida	0,0005
22.	Motorina	generator 600 l	Carc. 2	H351	lichid	10
23.	RIVEX CLASA detergent lichid universal (CLIN UNIVERSAL) a) etanol 1-5% b) 1-butoxiopropan 2- ol 1-5%	agent curatenie intreaga fabrica dulap special 10 l	Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1	H319 H315 H317	lichid	1
24.	Loctite 2701 a) metacrilat de hidroxipropil	mentenanta dulap special 5-10 spray- uri	b) Carc. 2 Muta. 2 Acute Tox. 4 Eye Dam. 1	b) H351 H341 H302 H318	gazoasa	0,20

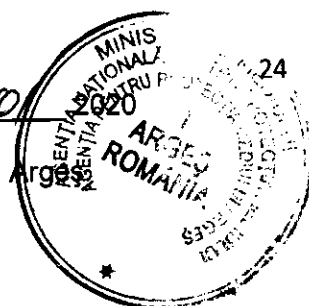
22

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01
 Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
 amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș



			Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 2			
28.	BOMIX PU-HS- ANTIBLOCK 4/40407-6 Hidrocarburi, C11-C12, izoalcani, <2%compusi aromatic 25 – 50% Hidrocarburi, C11- C13,izoalcani, <2% compusi aromatic10– 25% Hidrocarburi, C11-C14, izoalcani, ciclenice,<2% 10-25 compusi aromatici dimethylbis[(1- oxoneodecyl) oxy] stannane 0.5-1%	productie GD1A zona special 200-400 l	b) Flam. Liq. 3 Asp. Tox. 1 STOT SE 3Aquatic Chronic 2	b H226 H304 H335 H411	lichid	0,2
29.	CLEAANER R-54Dihydro- 2(3H)-furanon 20%Terpene 1 - 5%	productie GD1A zona special 2-4 l	Asp. Tox 1	H 304		0,2
30.	ELASTOFOAM*14610/110 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 special 200-400 l	Asp. Tox 1	H 304	lichid	10
31.	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 special 200-400 l	a) Asp. Tox 1 b) Asp. Tox 1 c) Asp. Tox 1 d) Acute Tox.4, Skin Sens.1, Repr. 2, fd (Fertilitate și Făt) (inhalare)	a) H 304 b) H 304 c) H 304 d) H 302 H 317 H361	lichid	10

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01.2020
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Argeș



32.	Nozzle cleaner 404C a) 2-propanol 65-75% b) Cloruri de Zinc 5-10%	Segment 1 debitare RN dulap special 2 l	a) Acute Tox. 4 (oral) STOT SE 3 (Somnolenta si vertij) b) Acute Tox. 4 (oral) Acute Tox. 2 (Inhalare - vapori) Acute Tox. 3 (dermic)Skin Corr./Irrit. 1B Aquatic Chronic 3	a) H302, H336 b) H302, H330, H311, H314, H412	lichid	0,3
33.	DEDECATIM EA Hidroxid de sodiu 1-5%	Segment 1 debitare RN dulap special 2 l	Acute Tox. 4 (Inhalare - vapori)Eye Dam./Irrit. 2 Skin Corr./Irrit. 2 STOT SE 3 (iritant pentru aparatul respirator.) Skin Sens. 1 Resp. Sens. 1 Carc. 2 STOT RE 2 (Inhalare - vapori)	H315 H317 H319 H332 H334 H335 H351 H373	lichid	0,005
34.	clorura de zinc 100%	Segment 1 debitare RN dulap special 2 l	Muta. 2 Acute Tox. 3 (*) Acute Tox. 3 (*) Acute Tox. 3 (*) STOT RE 2 (*) Skin Corr. 1B	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;
- conform Regulamentului 1907/2006 REACH, privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice, producatorii/utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform Fiselor cu Date de Securitate;
- ambalarea și etichetarea substantelor si amestecurilor se realizeaza potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16

Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01 2020

Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Judetul Arges.



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.

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

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

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.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 26 pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

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



Intocmit,
sing. Marin SARU



Autorizație de Mediu nr. 43 din 25.01.2012 revizuită în data de 15.01 2020
Titular – SC SC LEONI WIRING SYSTEMS PITESTI SRL
amplasament – comuna Bascov, sat str. Serelor, nr. 19, Județul Argeș.