



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 18510 / 16.02.2023

CATRE,
S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.
Aliance International Logistics Network Romania (A.I.L.N.) Mioveni.

Va inaintam alaturat **Autorizatia de mediu nr. Nr. 144 din data 17.10.2017,** revizuita in data de **16.02.2023,** emisa pentru activitatea de: " **Depozitari- cod CAEN 5210**", desfasurata in oras Mioveni, b-dul Dacia, nr.148, judet Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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

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

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



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 144 din data 17.10.2017

Revizuita in data de...16.02...2023

Titularul activității: **S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.**

Adresa: Mioveni, Str.Uzinei nr.1, judet Arges.

Punct de lucru: **Aliance International Logistics Network Romania (A.I.L.N.) Mioveni.**

Locația activității: oras Mioveni, b-dul Dacia, nr.148, judet 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
CAEN 5210	Depozitari	273	6312	Depozitari

emisă de: **APM Arges**

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate **S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.**, cu sediul in Mioveni, Str. Uzinei, nr.1, judetul Arges, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr.18510/18.07.2022,

in urma analizarii documentelor transmise, si parcurgerii etapelor procedurale,
în baza HG.nr.43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Padurilor, a HG.nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG. nr.195/2005- privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a



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



Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului, și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **S.C.AUTOMOBILE DACIA S.A**, cu punctul de lucru **Aliance International Logistics Network Romania (A.I.L.N.) Mioveni** din Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, judetul Arges.

Documentația conține:

- Fisa de prezentare si declaratie, intocmita de **S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat Constatator Nr. 57899/09.06.2022, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges;
- Certificat de inregistrare J3/81/13.12.1991, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges;
- Autorizatie de prevenirea si stingerea incendiilor Nr.52377/11.11.2005 emisa de ISU Arges;
- Autorizatie de gospodarire a apelor Nr. 466/18.12.2020, emisa de AN Apele Romane ABA Arges Vedea;
- Proiect de Fuziune prin Absorbție a Societatilor Comerciale, incheiat intre SC AUTOMOBILE DACIA SA si SC RENAULT ROUMANIE SRL;
- Contract de prestare a serviciului de canalizare, incheiat cu Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni SRL, nr.256/02.11.2015;
- Contract de Prestari Servicii Nr. 27843/IS19/R93/0074 din 15.02.2020, incheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;
- Contract privind prestarea de servicii comune de gospodarire a apelor nr.369/2022, incheiat cu AN Apele Romane –Directia Apelor Arges Vedea;
- Anexa nr. 1/2022 la Contractul de Prestari Servicii Comune de Gospodarire a Apelor nr. 369/2022;
- Contract de Prestari Servicii Nr. 27845/IS 19/R93/B074 din 22.01.2020, incheiat cu SC SETCAR SA;
- Contractde Prestari Servicii Nr. 27844/IS 19/R93/A074 din 22.01.2020, incheiat cu SC VIVANI SALUBRITATE SA;
- Contract de furnizare energie electrica nr.65705/09.06.2021;
- Autorizatia de gospodarire a apelor nr.466/18.12.2020, emisa de AN Apele Romane-ABA Arges Vedea ;
- Proiect de fuziune prin absorbție a societatilor comerciale- SC AUTOMOBILE DACIA SA;

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: **S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.**
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



- Contract de prestare a serviciului de canalizare, incheiat cu SC SERVICII EDILITARE PENTRU COMUNITATE MIOVENI, nr. 256/02.11.2015;
- Autorizatie de Prevenirea si Stingerea Incendiilor nr.52377/11.11.2005, emisa de ISU Cpt. Puica Nicolae- Arges;
- Plan de incadrare in zona ;
- Plan de situatie.

Revizuirea Autorizatiei de mediu s-a realizat:

- in baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.;
- in baza Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.;
- urmare introducerii unor coduri noi de deseuri .

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) *In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:*
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) *In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plateste”.*
- c) *In caz de scurgeri masive de poluanti in cantitati necontrolate, se va opri faza sau instalatia respectiva si se va actiona conform procedurilor stabilite in Planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale.Totalitatea procedurilor este pusa la dispozitia autoritatii de mediu in orice circumstanta.*
- d) *In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:*
 - informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
 Revizuita in data de 16.02.2023
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
 Alliance International Logistics Network Romania
 Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



- e) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - se utilizează eficient energia;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- f) Orice modificare pe care producatorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natura a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.
- g) La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.
- h) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Arges la apariția noilor modificări ale activității.
- i) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- j) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- k) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condiții neafectării mediului.
- l) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- m) 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.
- n) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- o) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- p) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- q) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- r) Operatorii economici autorizați să desfășoare activități de gestionare a uleiurilor uzate sunt obligați să întocmească planurile de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora. Planurile de intervenție pentru situații accidentale se

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuită în data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



depun la sediul autoritatilor publice teritoriale pentru protectia mediului, la solicitarea eliberarii sau revizuirii autorizatiei de mediu.

- s) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- t) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- u) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- v) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
 - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- w) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurii; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- x) Titularul autorizatiei trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- y) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- z) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- w) Respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;
- aa) Respectarea prevederilor Legii nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- bb) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Titularul 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

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuită în data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Argeș



A.P.M. Argeş obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea de: Depozitari-cod CAEN 5210- pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.;
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.;
- Respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență Nr.92/2021 -privind regimul deșeurilor;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Legea nr.249/2015- privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje: - colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordinul nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr.462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr.210/2007.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002.;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- STAS 10009/1988 Acustică urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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

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

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuită în data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Argeș



Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, 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

Centru de piese schimb desfasoara o activitate de receptie, stocaj piese auto de Dacia-Renault- Nissan, conditionare, precum si activitatea de distributie a acestora. Piesele sunt triate, controlate calitativ si cantitativ si sunt stocate pe categorii.

Punctul de lucru **Aliance International Logistics Network Romania (A.I.L.N.)** este amplasat pe o suprafata totala de 150000 m², din care suprafata construita depozit 43864 m².

Depozitul este construit dintr-o hala parter (S=36000) in care sunt prevazute spatii de depozitare a pieselor auto, pe zone:

Zona 1 : Receptie/ Expeditie

Zona 2 : Expeditie

Zona 3 : Expeditie, MAPU

Zona 4 : Fabricatie (Conditionare piese KPM, KPV,8M)

Zona 5 Amplasare logistica UVD (PK cablaje PdB, motor, spate, usi si PFA (platforma avansatapiese furnizori externi)

Zona 6 : PFI Amplasare logistica UVD

Zona de servicii tehnice (anexa tehnica) care cuprinde urmatoarele compartimentari cu suprafete utile: centrala termica, suprafata 192 mp, compresoare = 60 mp , atelier de mentenanta =60 mp,atelier reparatii stivuitoare = 60 mp, grup generator=42 mp Statie electrica=108 mp cu LTP B, post trafo=15,6 mp,statia de pompe unde se gasesc si cele 6 ACS . Tot in aceasta zona cu ACS –urile , la subsol se gaseste 1 rezervor de motorina, capacitate 1800 l , necesar pentru motopompa (in caz ca se inrerupe curentul), utilizat in caz de incendii.

ACS 8 si 9 sunt in cladiri exterioare cu suprafete de 6 mp si inaltime de 2,5 m.

ACS 7 se afla in zona 1 Expeditie, suprafata 3 mp;

Anexa administrativa (spatii birouri); anexa sociala (cantina, vestiare);

Zona de stocare containere, zona betonata , suprafata 6500 mp;

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



Zona stocare deseuri ,zona betonata , suprafata 125 mp;

Zona amplasare SKID ; 3 rezervoare; capacitate de stocare totala 3x5000 litri - alimenteaza stivuitoarele ce deservesc AILN.

Decantoare de hidrocarburi- 7 buc.,pentru zonele betonate.

Cabina poarta 6A : S=35 mp regim de inaltime parter

6B : S= 15 mp regim de inaltime parter

6(Receptie Administrativa): S=190 mp,acces tiruri

Statie de motorina, cu rezervor metalic, capacitate totala 5000 litri capacitate utila 4000 litri , alimenteaza cele doua stivuitoare(cele doua macarale de 45 tf) care incarca/descarca containerele maritime pe tren . Rezervorul este prevazut cu retentie metalica, canal colector exterior si separator cu vana.

Un rezervor, proprietar Transferoviar Group cu o capacitate de 20 mc., alimenteaza locomotivele proprietate Transferoviar Group.

Cale ferata pentru deservire AILN - transport CF, intermitent, alcatuita din: o linie de legatura, o linie paralela cu latura sudica a depozitului legata la antestatie printr-o curba cu raza de 100 m utilizata pentru incarcarea containerelor pe platforme paralele cu latura dinspre soseaua Colibasi – Mioveni, legata cu linia cale ferata uzinala platforma Dacia.

Parcare tiruri si parcare personal.

Cai de acces.

Cantar bascula (buletin verificare metrologica).

Zona suflanta -operatie de curatire cu aer comprimat stivuitoare de catre societatea Mobilift, prevazuta cu copertina metalica si basa.

1. Dotari (instalatii, utilaje mijloace de transport utilizate in activitate)

Pentru desfasurarea activitatii analizate se utilizeaza urmatoarele utilaje:

- Nacela- 1 buc.;

Proprietate Mobilift:

-Stivuitor gaz(GPL)-42 buc.;

-Stivuitoare pentru containere maritime (DIESEL)- 2 buc.

Instalatii interioare asigurare utilitati: aer comprimat, instalatii electrice, instalatii stins incendiu, instalatii energie termica, instalatie apa potabila si canalizare.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.07.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



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

Piese ambalate

Flux	Cantitate piese/an la un moment dat	Mod de stocare /depozitare	Locatie
1M	390437700	Stiva la sol	Zona 1,2,3,5-expeditie
1P	0	Stiva la sol	Transformat in flux 1M
2M	636815160	Stiva la sol	Zona 1
2P	0	Stiva la sol	Transformat in flux 2M
3M	1745753	Stiva la sol	Zona 4
5M	0	-	Transformat in flux 1M
6 M	272925	container maritim	Stoc containere maritime
8M	1895589	Stiva la sol	Zona 4

Ambalaje pentru conditionare interna si externa piese

Tip ambalaj (material)	Stoc AILN la un moment dat (bucati)	Mod de stocare/depozitare numar ambalaje/stiva	Locatie
Metalic	31798+766=32564	Stiva la sol	Parc ambalaje Extindere parc stocare ambalaje
Termoformat (ambalaj plastic)	4181	Stiva la sol	Parc ambalaje

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges



Ambalaje pentru conditionare interna piese

Tip ambalaj (material)	Stoc AILN la un moment dat (bucati)	Mod de stocare/depozitare numar ambalaje/stiva	Locatie
Metalic	20037	Stiva la sol	Parc ambalaje
Lemn	634	Stiva la sol	Zona 4
Carton	11390	Stiva la sol +paletiera	Zona 2
Folie	2725	Role in ambalaje metalice Stiva la sol	Zona 4
Desicant	15440	Saculeti stocati in cutii pe paleti	Zona 2

Combustibili utilizati:

- Gaz metan - la Centrala termica;
- GPL- sistem cu instalatie monobloc tip SKID compusa din 3 rezervoare cilindrice orizontale, supraterane, cu C= 5000 l (volum util 4000 l) fiecare, montate pe cadru metalic fixat pe o fundatie din beton armat;GPL- utilizat la functionarea motostivuitoarelor
- Motorina- stocata in:
 - 2 rezervoare (1 rezervor x 4500 l) si (1 rez.x 20 mc) care alimenteaza 2 macarale de 45 tf si locomotive.
 - 1 rezervor cu C= 1800 l- utilizat pentru alimentarea motopompei.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apa

- Alimentarea cu apa se realizeaza din conducta **S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A**, prin intermediul unui bransament la conducta uzinala Dn-250 mm existenta in partea de sud-vest. Conducta de bransament asigura atat apa necesara pentru constituirea rezervei intangibile de incendiu si refacerea acesteia, cat si consumul menajer la anexa sociala.
- Apa pentru incendiu este stocata in 2 rezervoare subterane, betonate cu o capacitate de stocare de 1400 mc si respectiv 34 mc.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



-Instalatiile hidrotehnice aferente gospodariei de apa pentru stins incendiu cu hidranti interiori, exteriori si sprinklere:

- instalatii de pompare apa pentru hidranti de incendiu, interiori, hidranti exteriori, sprinklere de tavan si sprinklere de raft;
- instalatie pompare apa pentru 6 ACS- uri ce intra primele in actiune;
- statii centrale pentru instalatii automate de stins incendiu tip sprinkler;numarul de hidranti exteriori AILN -27 buc.

➤ **Evacuarea apelor uzate**

a) **Canalizarea pluviala din cadrul Aliance International Logistics Network Romania**

In zona centrului logistic AILN sunt existente si functionale urmatoarele instalatii hidrotehnice:

-pe latura de sud-vest a amplasamentului exista un canal de descarcare a apelor pluviale ce asigura evacuarea apelor pluviale din exteriorul incintei AILN;

-in partea de sud-vest a incintei, la circa 1000 m, este pozata si in functiune o conducta de apa potabila si incendiu Dn250 mm, proprietate Automobile Dacia, ce asigura necesarul de apa potabila al localitatii Colibasi;

-pe latura de sud a amplasamentului este pozata si in functiune conducta de ape menajere o orasului Mioveni;

-in partea de sud-vest a incintei, la circa 1100 m, este in functiune un canal colector pluvial cu sectiune tip clopot 1200/1000 mm, ce asigura evacuarea apelor de pe platforma uzinala.

- Pe amplasamentul societatii sunt doua sisteme distincte de canalizare pluviala:

- o instalatie de canalizare pluviala de colectare ape meteorice conventional curate de pe terase;

- o instalatie de colectare si tratare a apei pluviale de pe platformele betonate si spatii verzi.

- Dupa colectarea zonala de pe platformele betonate a apelor pluviale, urmeaza tratarea lor intr-un numar de 7 separatoare-decantoare de uleiuri.

- Dupa trecerea apelor pluviale prin separatoare, apele rezultate conventional curate sunt colectate impreuna cu apele meteorice de pe terase si deversate printr-un colector cu sectiune D1000 mm (debit =1407 l/s in etapa finala) in canalizarea pluviala cu sectiune clopot 1200/1000 mm care coboara de la S.C. Automobile Dacia S.A.

b) **Canalizarea menajera din cadrul Aliance International Logistics Network Romania**

-Apa menajera de la punctele sanitare si dusuri este evacuata prin reseaua de canalizare menajera interna si de acolo este deversata prin canalizarea menajera ADP Mioveni in statia de epurare a orasului Mioveni.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de ...16.02...2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



➤ **Alimentarea cu energie electrica**

Energie electrică, preluata din rețeaua nationala de energie electrica.
Consum unitar la nivelul anului 2016-3160,833 Mwh.

➤ **Incalzirea spatiilor si apa calda menajera** se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice, care functioneaza cu gaze naturale.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Platformă de export :

Centrul AILN gestionează expediția de piese necesare fabricării anumitor vehicule în uzinele *Renault* și *Nissan* din lume.

Platformă de Import:

În prezent, AILN Mioveni gestionează exportul de componente pentru fabricația de vehicule în uzinele *Renault* și *Nissan* din lume

Platforma AILN Mioveni gestionează 16.345 de referințe serie, din care 9674 referințe unice, gestionate pe magazinele acestea reprezentând piese necesare fabricării de vehicule la diferiți clienți AILN.

Centrul AILN este organizat in trei sectoare:

- Departament Logistica Industrială;
- Departament Fabricație Exploatare (Conditionari, Regrupari, Export);
- Serviciul Calitate și Inginerie;

FLUXUL TEHNOLOGIC

- intrare mijloace de transport in vederea incarcarii/descarcarii pieselor auto;
- receptie piese auto si documente insotitoare;
- repartizare si stocaj piese auto;
- incarcare piese in vederea distributiei in camioane si containere maritime;
- comercializare piese auto;
- activitati de mentenanta .

- **Flux 1M-Flux direct:** -piesele ambalate vin de la clienti interni si externi si se trimit la export, nu se dezambaleaza);

- Flux 1P- Flux Platforma de import, s-a transformat in flux 1M

Este flux direct (piesele ambalate vin de la clienti externi pentru AILN și DACIA, AILN le distribuie la clienții externi).

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Alliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



- Flux 2M/2P- Flux de regrupare

Fluxul 2M:Piese ambalate vin de la clienti externi si interni, se regrupeaza functie de clienti in interiorul AILN, se expediază numai la clienti externi, nu se dezassembleaza.

Fluxul 2P:Este platforma de import, flux direct (piesele ambalate vin din import pentru AILN si DACIA, AILN le distribuie la clientii externi.

- Fluxul 3 M- Flux de conditionare (KPM- piese mari)

Flux de conditionare, care include si fluxul de asamblare roti pentru clienti externi.

Piese primite din SC Automobile Daia SA se ambaleaza in ambalaje specifice si se trimit catre clientii externi.

- Fluxul 8 M- Flux de conditionare si regrupare piese mici KPV

Dupa regrupare, ambalajele cu marfa sunt transferate in zona de expeditie functie de clienti: Zona 1, Zona 2, Zona 3, Zona 5.

- Flux Ambalaje PHF- ambalaje de lemn, kit carton, materiale conditionare, echipament protectie.

- stocarea materialelor pe alveola/paletiera;etichetarea fizica a materialelor;ambalaje expediate catre client.

- Flux ERO- stocarea ambalajelor metalice returnabile pe alveola; expediere ambalaje catre clienti.

- Flux GPL:-receptie GPL, descarcare cisterna, punere GPL in stoc, destocare GPL, distributie GPL pentru stivuitoare.

- Flux motorina:receptie motorina, descarcare cisterna, punere motorina in stoc, destocare motorina, distributie motorina pentru macarale.

- Flux Departament exploatare UEL Suport Exploatare: stocare distributie /GPL, stocare-distributie motorina, stocare silicagel in zona 4 depozit in ambalaje originale, transfer in postirile de lucru, stocare alte produse chimice in anexa tehnica(vopsele pentru marcaj, diluant, ulei hidraulic, efectuare operatii mentenanata nivel 1.

- Zona 5: Amplasare logistica UVD(PK cablaje PdB, motor, spate, usi platforma avansata(PFA) piese furnizori externi: a) Activitate PK(piking) cablaje: cablaj plansa bord, cablaj motor+spate cablaj usa stanga/dreapta: receptie/descarcare/stocare piese AILN/triere cablaje;b) Activitatea de PFA (platforma avansata) piese furnizori externi: receptie/descarcare/stocare piese AILN, pregatire/incarcare/expeditie piese la UVD.

5. Produse si subproduse obtinute

Activitatea AILN este o activitate de stocaj piese auto precum si o activitate de distributie a acestora.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017

Revizuita in data de 16.02.2023

Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.

Aliance International Logistics Network Romania

Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



- Camioane marfa receptionate/zi- aproximativ 10 camioane/zi: cablaje +PFA;
- Expeditii piese catre UVD Dacia-29 camioane/zi(sincron cablaje);
- Expeditii piese din PFA(platforma avansata)-5 camioane/zi

6. Date referitoare la centrala termica proprie– dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati)

Centrala termica echipata cu 4 cazane (3 cazane Guillot LRR 54- pentru agent termic si un cazan CUENOD C30 pentru apa calda menajera)

Cazanele sunt echipate cu arzatoare cu NO_x redus si 4 cosuri de evacuare gaze arse , cu H= 15 m.

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

- cod CAEN- 4531- Comert cu ridicata de piese si accesorii pentru autovehicule;
- cod CAEN 5224- Manipulari;
- cod CAEN 6311- Prelucrarea datelor, administrarea paginilor web si activitati conexe;
- cod CAEN 6312- Activitati ale portalurilor web;
- cod CAEN 8292- Activitati de ambalare.

8. Programul de funcționare

Programul de lucru :5 zile/saptamana; 8 orex 3 schimburi/zi; 52 saptamani/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

✓ APA

-7 separatoare- decantoare – pentru uleiuri, echipate cu filtru de coalescenta- pentru apele pluviale colectate de pe platformele betonate.

➤ AER

Denumire instalatie	Capacitate termica nominala (MWt)	Denumire cos	H (m)	Diametru (m)	Sisteme de reducere emisii
Producere apa calda incalzire cazan	0,4	C1	15	0,8	arzatoare cu emisii scazute

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
 Revizuita in data de 16.02.2023
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
 Alliance International Logistics Network Romania
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



Guillot LRR54					de NO _x
Producere apa calda incalzire cazan Guillot LRR54	0,4	C2	15	0,8	arzatoare cu emisii scazute de NO _x
Producere apa calda si incalzire cazan Guillot LRR54	0,4	C3	15	0,8	arzatoare cu emisii scazute de NO _x
Producere apa calda menajera cazan CUENOD C30	0,03	C4	15	0,2	arzatoare cu emisii scazute de NO _x

➤ **SOL**

- Platformele sunt betonate, iar depozitarea deseurilor se face in containere;
- Repararea stivuitoarelor se realizeaza la societatea SC Mobilift SRL;
- Masuri, dotari si amenajari existente, pentru protectia solului si subsolului :
- Suprafețe betonate si dotate cu borduri pentru a evita contactul poluanților cu solul;
- Platforme betonate si acoperite pentru stocarea deșeurilor;
- Spatiile necesare desfasurarii procesului tehnologic si activitatilor conexe sunt impermeabilizate.
- Implementarea sistemului de colectare selectiva a deseurilor;
- Realizarea punctelor special amenajate in vederea colectarii si depozitarii temporare a deseurilor;
- Dotarea cu bacuri de retentie dimensionate adecvat si rastele pentru stocarea produselor chimice destinate comercializarii, conform regulilor de compatibilitate;
- Dotarea cu mijloace pentru manipularea recipientilor;
- Respectarea tehnologiei de lucru ;
- Respectarea căilor de acces pentru utilaje;
- Asigurarea integrității și etanșeității containerelor de materii stocate , produse chimice și deșeuri în timpul manevrelor și transportului;
- Dotarea cu materiale absorbante in caz de poluare accidentala (peat sorb).

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
 Revizuita in data de 16.02.2023
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
 Alliance International Logistics Network Romania
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges



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

✓ Emisiile în aer rezultate în urma desfășurării proceselor tehnologice desfășurate pe amplasament, nu vor depăși valorile limita de emisie ale poluanților specifici stabilite în tabelul de mai jos, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr.462/1993-condiții tehnice privind protecția atmosferei.

Nr crt	Instalații	Surse	Indicatorii specifici	Valori Limita de Emisie mg/Nmc
1.	Centrala termica (cazan1,cazan2, cazan3, cazan4)	Cosuri evacuare gaze arse: C1,C2,C3,C4 H=15 m,ø=0,8 m	-Oxizi de sulf(SO ₂) -Oxizi de azot(NO ₂) -Monoxid de carbon -Pulberi	35 350 100 5

APA

Conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 466/18.12.2020, indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate în colectorul final din incinta AILN se vor încadra în limitele maxim admise stabilite de către normativul NTPA 001 aprobat prin HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

- Materii în suspensie- 60 mg/l;
- CCO Cr-125 mg/l;
- Produs petrolier-5 mg/l

Alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele prevăzute de NTPA -001.

SOL

Valorile concentrațiilor poluanților specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în ordinul M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru folosințe *mai puțin sensibile*.

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuită în data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Alliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



ZGOMOT

Nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în limitele de zgomot (SR 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), 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. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanti, frecventa

- a) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze nivelul poluantilor în aer rezultati din arderea gazului metan in centrala termica- **puncte de monitorizare**: cosuri de evacuare noxe, aferente cazanelor centralei(C1,C2,C3,C4)– **anual** (conform Capitolului II, punctul 3. - **AER emisii**).
- b) Monitorizarea apelor pluviale evacuate din incinta AILN in colectorul final Automobile Dacia - **semestrial**.
- c) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, la limita amplasamentului, conform prevederilor SR 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș si APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- cele solicitate de APM Argeș in baza OUG nr.195/2005, aprobata de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor conform art.48, alin.(1) din OUG.92/2021 (formular stabilit de A.P.M. Arges)-**anual**.
- situația gestiunii deșeurilor, conform chestionarelor statistice anuale – Chestionar GD-PRODDDES- **anual**;
- evidenta gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor O.U.G. nr.92/2021 privind gestiunea deseurilor-**anual**
- în situația modificării actelor de reglementare menționate anterior, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor reglementari legale în vigoare.
- introducerea datelor in aplicatiile **SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>**

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.03.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



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	15 martie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar nr.4 GD - PRODDDES
2.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr. 794/2012-Anexa 1	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa nr. 1
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 ambalajelor

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

Nr crt	Denumire deșeu	Stare fizica	Cod deșeu	Sursa de generare	Mod de condiționare	Cantitate rezultată (t/an)	Mod de evacuare
1	deșuri de materiale plastice	solid	07 02 13	Mentenanța, activitate operatori	Container metalic, vrac	100	Contract cu societăți specializate încheiat de către SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
2	lichide apoase de spălare și soluții-mamă	lichid	07 06 01*	Spalare paviment	Container IBC	20	Contract cu societăți specializate încheiat de către SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
3	deșuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau	lichid	08 01 11*	Vopsire	Butoi metalic	1	Contract cu societăți specializate încheiat de către SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017
 Revizuită în data de ...16.02.2023
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.- A.I.L.N.
 Alliance International Logistics Network Romania
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Argeș



	alte substanțe periculoase						
4	uleiuri hidraulice minerale neclorurate	lichid	13 01 10*	Mentenananta	Butoi metalic, container IBC	2	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
5	ambalaje de hartie si carton	solid	15 01 01	Dezambalare piese	Vrac	200	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
6	ambalaje de materiale plastice	solid	15 01 02	Dezambalare piese, activitate personal	Vrac	20	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
7	ambalaje de lemn	solid	15 01 03	Dezambalare piese	Vrac	500	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
8	ambalaje metalice	solid	15 01 04	Dezinvestire, activitate personal	Container metalic	200	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
9	ambalaje de materiale compozite	solid	15 01 05	Dezambalare piese	Container metalic, vrac	30	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
10	ambalaje de sticlă	solid	15 01 07	Activitate personal	Pubela	3	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Alliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges



11	ambalaje textile	solid	15 01 09	Casari	Vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
12	ambalaje care contin reziduri sau sunt contaminate cu substante periculoase	solid	15 01 10*	Vopsire	Container metalic, vrac	2	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
13	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	solid	15 02 02*	Mentenanța, activitate operatori	Container IBC	2	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
14	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	solid	15 02 03	Dezambalare piese	Container metalic, vrac	100	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
15	anvelope	solid	16 01 03	Casari	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN

Autorizatia de mediu nr. 144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



16	vehicule scoase din uz fără lichide sau alte componente periculoase	solid	16 01 06	Casari	Vrac	20	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
17	metale feroase	solid	16 01 17	Dezinvestire	Container metalic, vrac	300	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
18	metale neferoase	solid	16 01 18	Dezinvestire	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
19	materiale plastice	solid	16 01 19	Dezmembrari , casari	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
20	sticla	solid	16 01 20	Dezmembrari , casari	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
21	echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13	solid	16 02 14	Dezinvestire	Container metalic, vrac	2	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
22	baterii cu plumb	solid	16 06 01*	Baterii auto	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.08.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



23	alte baterii și acumulatori	solid	16 06 05	Baterii electrice de la utilaje	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
24	deșeuri cu conținut de țitei	lichid	16 07 08*	Curatare bazine	Container IBC	5	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
25	beton	solid	17 01 01	Proiecte noi	Vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
26	amestecuri de beton, caramizi, tigle si produse ceramice, altele decat cele specificate la 17 01 06	solid	17 01 07	Dezinvestire	Vrac	3	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
27	sticlă	solid	17 02 02	Dezinvestire	Vrac	5	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
28	cupru, bronz, alamă	solid	17 04 01	Dezinvestire	Container metalic, vrac	3	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
29	Aluminiu	solid	17 04 02	Dezinvestire	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



30	fier și oțel	solid	17 04 05	Dezinvestire	Container metalic, vrac	300	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
31	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	solid	17 04 11	Dezinvestire	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
32	pamant si pietre cu continut de substante periculoase	solid	17 05 03*	Proiecte noi	Container IBC	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
33	pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03	solid	17 05 04	Proiecte noi	Vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
34	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	solid	17 06 04	Mentenanța	Container metalic, vrac	5	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
35	Materiale textile	solid	20 01 11	Dezinvestire	Container metalic, vrac	5	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
36	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	solid	20 01 21*	Mentenanța	Container metalic, vrac	2	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges



37	baterii și acumulatori incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortate conținând aceste baterii	solid	20 01 33*	Consum baterii	Cutie plastic	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
38	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	solid	20 01 36	Mentenanța	Container metalic, vrac	50	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
39	deseuri municipale amestecate	solid	20 03 01	Activitate personal	Pubela	50	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN
40	deșeuri de la curățarea canalizării	solid	20 03 06	Curatare canalizare	Container IBC	20	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru AILN

Nota:

- a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.
- b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



2. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

3. Modul de transport al deșeurilor

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

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;

5. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

Ambalajele folosite pentru condiționare internă și externă piese, sunt cele precizate la Capitolul I punctul 2, din prezenta autorizație.

6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

-Se vor respecta prevederile Legii nr.249/2015- *privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje*: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțe folosite, cantități, clasificare, mod de stocare

Substanța chimică	Clasificare	Fraze de pericol	Cantitate consumată /an	Mod de stocare	Locația
Propan comercial GPL	GHS02;GHS04;GHS08	H220;H280 ;H340 ;H350	580176 l	3 rezervoare de 5 tone supraterane	Instalație SKID GPL

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuită în data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Alliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Argeș



Substanta chimica	Clasificare	Fraze de pericol	Cantitate consumata /an	Mod de stocare	Locatia
Motorina Standard	pericol:GHS02;GHS07;GHS08;GHS09	H226, H304, H315,H332, H373, H351, H373, H411	111909 l	1rezervor suprateran de 4 tone	Stocator de motorina
Gaz natural (Metan)	pericol:GHS02;GHS04	H280;H220;E UH006	463260 m ³	conducta de la Mioveni	AILN
Vopsele de mentenanta	Atentie:GHS02;GHS07;GHS09	H226;H335;H336;H411;EU H066	500 l	Bidon 25 l	Anexa tehnica
Diluant BX-SN 950	pericol:GHS02;GHS07;GHS08;GHS09	H226;H335;H336;H304;H411;EUH066	40 l	Bidon 25 l	Anexa tehnica
Unsoare Divinol Fett L283 (21120)	Nu are	Nu are	10 kg	Cutie 10 kg	Anexa tehnica
Propasec SD 1/2UD (granule de argila)	Nu are	Nu are	790 tone	Saculet 260g; saculet 520 g	Zona 2-PFI si PHF(flux ambalaje)
Propadry plus A615 200X150X30 MM (clorura de calciu)	atentie:GHS07	H319	20 tone	Barquette (tava) 125 g	Zona 2-PFI si PHF(flux ambalaje)

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Alliance International Logistics Network Romania
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



Substanta chimica	Clasificare	Fraze de pericol	Cantitate consumata /an	Mod de stocare	Locatia
Ulei Mobil DTE 10 Excel 32	Nu are	Nu are	60 l	Bidon 20 l pe retentie	Anexa tehnica
Clorura de calciu tehnica	atentie:GHS07	H319	1tona	sac 25 kg	Zona 2
Sare extrafina rafinata	Nu are	Nu are	25 kg	sac 25 kg	Ministatie dedurizare apa Centrala termica
Ad Blue	-	-	320 l	Bidon de 10 l	Alimentare macara (staker)

2. Modul de gospodărire:

Substantele chimice periculoase sunt pastrate in spatii special amenajate, supravegheate, in ambalaje originale, functie de caracteristicile fizico-chimice ale fiecărei substante , conform Fiselor cu date de securitate, pastrandu-se o evidenta stricta a cantitatilor stocate si utilizate in procesul tehnologic, respectandu-se instructiunile de lucru si legislatia in vigoare .

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

Ambalajele deteriorate se colecteaza si se valorifica prin societati autorizate.

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

- Titularul de activitate trebuie sa detina documente care sa ii permita sa cunoasca natura si riscurile substantelor si preparatelor periculoase prezente in instalatiile sale (cu precadere fisele cu date tehnice de securitate). Se va actualiza, ori de cate ori este nevoie, inventarul si stocurile de substante si preparate periculoase prezente pe amplasament.
- Platforma industriala va fi supravegheata in permanenta.
- Platforma industriala va fi protejata impotriva intruziunilor.
- Responsabilul cu managementul securitatii va lua toate masurile ca o persoana

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



- competenta in domeniul securitatii sa poata fi alertata si sa intervina rapid in locul in care este nevoie.
- e) Manipularea si operarea in conditii de risc a instalatiilor ar putea avea consecinte asupra securitatii publice si sanatatii populatiei. Fazele de pornire si oprire, functionare normala, mentenanta, fac obiectul unor proceduri de exploatare scrise, puse la dispozitia celor care lucreaza in instalatiile respective.
 - f) Instalatiile, aparatele si depozitele in care sunt stocate substante si preparate periculoase, ca si mijloacele de interventie in caz de pericol, fac obiectul unor verificari periodice.
 - g) Este interzisa aducerea focului sub orice forma in zonele cu risc de incendiu, explozie, in afara de interventiile ce fac obiectul unui permis de interventie.
 - h) Achizitionarea substantelor periculoase, se va face numai in conditiile in care producatorul, importatorul sau distribuitorul furnizeaza fisa cu date de securitate, care va permite utilizatorului sa ia toate masurile necesare pentru protectia mediului, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca.
 - i) Recipientii sau ambalajele substantelor si preparatelor chimice periculoase trebuie sa asigure:
 - prevenirea pierderilor de continut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - sa fie etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului CE 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;
 - j) Achizitionarea substantelor periculoase, definite conform H.G. nr. 1408/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase si Regulamentului CE nr. 1272/2008 – privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai in conditiile in care producatorul, importatorul sau distribuitorul furnizeaza fisa tehnica de securitate, care va permite utilizatorului sa ia toate masurile necesare pentru protectia mediului, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca.
 - k) Recipientii sau ambalajele substantelor si amestecurilor chimice periculoase trebuie sa asigure:
 - prevenirea pierderilor de continut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - sa fie etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;
 - l) Se vor lua urmatoarele masuri generale:
 - depozitarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori;
 - magaziiile vor avea asigurate conditiile pentru protectia factorilor de mediu: sol, apa, aer, respectiv: pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la materiile prime folosite in procesul de productie, incaperile vor fi bine aerisite, protejate impotriva intrarii persoanelor straine.
 - m) Se vor afla in stoc materiale absorbante si de neutralizare a scurgerilor accidentale.
 - n) Titularul activitatii in care sunt prezente substante periculoase are obligatia de a:
 - lua toate masurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore si pentru a limita consecintele acestora asupra sanatatii populatiei si asupra calitatii mediului si

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Aliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges



sa anunte iminenta unor descarcari neprevazute sau accidente autoritatilor pentru protectia mediului si de aparare civila;

- elimina, in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, substantele si amestecurile periculoase care au devenit deseuri si sunt reglementate in conformitate cu legislatia specifica.
- o) Conform Regulamentului 1907/2006 – REACH , utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform **Fiselor cu Date de Securitate intocmite in conformitate cu Anexa I a Regulamentul nr. 453/2010**. Substantele se vor folosi numai pentru utilizarile prezentate in Fisa cu Date de Securitate.

5. Monitorizarea gospodarii substantelor chimice

- se vor respecta normele impuse prin legislatia în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalatiilor cu arii periculoase de explozie
- si a celor de depozitare/vehiculare substante chimice si periculoase.

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 autorizatii de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in 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.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuita in data de 16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Alliance International Logistics Network Romania
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



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 30 pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

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



p Sef Serviciu
Monitorizare si Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion Pătru

Intocmit,
ing. Luminita Dorina CALIN

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017
Revizuită în data de ...16.02.2023
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- A.I.L.N.
Alliance International Logistics Network Romania
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges