



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 2784 / 02-07 / .....2024

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

Va inaintam alaturat Autorizatia de mediu nr. Nr.144 din data 17.10.2017,  
revizuita in data de 02-07 2024, 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



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



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



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  
Revizuita in data de 02.07.2024

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

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

Punct de lucru: International Logistics Network Romania (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
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.8764/03.04.2024,

în urma analizării documentelor transmise, a verificarii a si parcurgerii etapelor procedurale, in baza Hotărârii Guvernului nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a H.G. nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ordinului nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completarile si modificarile ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES  
Strada Egalitatii, nr. 50 A, jud Arges  
Tel.: +4 0248 213 099 e-mail: office@apmag.anpm.ro, website: <http://apmag.anpm.ro>

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



se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: S.C.AUTOMOBILE DACIA S.A, cu punctul de lucru International Logistics Network Romania (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. 423745/18.04.2023, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges;
- Certificat de inregistrare J3/81/13.02.1991, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges;
- Certificat de atestare a Dreptului de Proprietate asupra terenurilor Seria MO3 nr. 2030 din data de 13.06.1995, emis de Ministerul Industriilor;
- Autorizatie de prevenirea si stingerea incendiilor Nr.52377/11.11.2005 emisa de ISU Arges;
- Autorizatie de gospodarie a apelor modificatoare a Autorizatiei de gospodarie a apelor Nr. 466/18.12.2020, Nr. 203/07.06.2023,emisa de AN Apele Romane ABA Arges Vedea;
- Act aditional nr.1 la Abonamentul de utilizare/exploatare a resurselor de apa nr.4 din 2010, incheiat cu A.N Apele Romane -ABA Arges Vedea;
- Anexa nr. 2/2010 la abonamentul de utilizare/exploatare nr. 4/2010;
- Contract de prestare a serviciului de canalizare, Nr.256/02.11.2015, incheiat cu SC SERVICII EDILITARE PENTRU COMUNITATE MIOVENI;
- Contract de Prestari Servicii Nr. 27843/IS19/R93/0074 din 15.02.2020, incheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL+ Acte aditionale;
- Contract de vanzare pentru valorificare/reciclare deseuri Nr. 90/2014, incheiat cu SC PALET LOGISTIC EXPRES SRL;
- Contract de vanzare cumparare pentru valorificare/reciclare deseruri nr. 181/2013, incheiat cu SC STADY PRODUCT JR SRL+ Acte aditionale;
- Contract de vanzare cumparare pentru valorificare/reciclare deseuri Nr. 204/2013, incheiat cu SC STADY PRODUCT JR SRL;
- Contractde Prestari Servicii Nr. 27844/IS 19/R93/A074 din 22.01.2020, incheiat cu SC VIVANI SALUBRITATE SA + Act aditional;
- Contract de furnizare energie electrica nr.65705/09.06.2021;
- Contract de vanzare-cumparare gaze naturale nr. C-00056406 din data de 24.9.2019, incheiat cu ENGIE ROMANIA SA;
- Contract de vanzare-cumparare pentru valorificare?reciclare deseuri Nr. 206/2013, incheiat cu SC ANEPAL AMBALAJE SRL;Acte aditionale;
- Contract de Prestari Servicii Nr. 27847/IS19/R93/D074 din 01.03.2020, incheiat cu DTM WASTE RECYCLING SRL + Acte aditionale;
- Contract de inchiriere nr. KCS1220/713/23.12.2020, incheiat cu SC TRANSFEROVIAR GRUP SA;+ Act aditional;
- Proces verbal incheiat in data de 28.03.2024 privind ridicare rezervor incheiat cu T.F.G.P.L Mioveni;
- Contract Nr. 7707/20.05.2019, incheiat cu ECOIND ;

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



- Rapoarte de incercare- monitorizari factori de mediu;
- 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, aprobata 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:**

- 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, aprobata 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.
- 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”.*
- 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.*
- 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.
- 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 in cazul in 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;

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
 Revizuita in data de 02.02.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
 International Logistics Network Romania  
 Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges



- 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 natură să antreneze o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce stă 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. Argeș 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 condițiile 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 deșuri 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 depun la sediul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului, la solicitarea eliberării sau revizuirii autorizației 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.

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017  
 Revizuită în data de 02.07.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
 International Logistics Network Romania  
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Argeș



- w) Deseurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- x) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- y) Titularul activitatii trebuie sa detina un registru complet pe probleme legate de operatiunile si practicile de management al deseurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Agentiei pentru inspectie.
- z) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- w) Respectarea prevederilor Ordonantei de Urgenta 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, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- bb) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in 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 atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 - privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu modificarile si completarile 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 Ordonantei de Urgenta Nr.92/2021 -privind regimul deșeurilor;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii 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.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
 Revizuita in data de 02.02.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
 International Logistics Network Romania  
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordinul nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr.462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr.210/2007.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr. 188/2002;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- STAS 10009/1988 Acustica 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 modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informatia privind mediul.

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

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

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 I.L.N. este amplasat pe o suprafata totala de 193497 mp, din care suprafata construita depozit 36961 mp, suprafata parcare tiruri +salariati 23741 mp, suprafata cai ferate 15000 mp.

Nr. Cladire	Denumire	Suprafata Construita (mp)

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
 Revizuita in data de 02.02.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
 International Logistics Network Romania  
 Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



C1	Hala Depozit	36961
C1	Hala Depozit (Copertina)	923
C1	Hala Depozit (Copertina)	623
C1	Hala Depozit (Copertina)	1828
C1	Anexa Tehnica	735
C2	StatieGPL	73
C3	Rezervor Apa Incendiu	374
C4	Cabina Vama	264
C5	Cabina Poarta 6A	60
C6	Anexa Sociala si Administrativa	1779
C7	Cabina Poarta 6B	31
C8	Copertina si platforma betonata	215
	Imprejmuire (Parcare)	
	Drum Servitute	
	Drum Servitute	
	Drum Servitute	
	Teren Arabil	
	Cai Ferate	

Depozitul este construit dintr-o hala parter (S=36961mp) in care sunt prevazute spatii de depozitare a pieselor auto, pe zone:

Zona 1 : Receptie, expeditie

Zona 2 : Zona stocaj intermediar

Zona 3 : EXPEDITIE, MAPU, FABRICATIE (Conditionare piese KPM, KPV,8M )

Zona 4 : UVD ( zona stocaj marfa)

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

Zona 6 : Landi Renzo + zona stocaj UVD

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges





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;

Zona stocare deseuri ,zona betonata , suprafata 125 mp;

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

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.

Cale ferata pentru deservire ILN - 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)

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



Pentru desfasurarea activitatii analizate se utilizeaza urmatoarele utilaje:

- Nacela- 1 buc.;

Proprietate Mobilift:

-Stivuitoare 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 menajera si canalizare pluviala.

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

### Piese ambalate

Flux	Cantitate piese/an la un moment dat	Cantitate ambalaje estimata ( bucati)/an )	Mod de stocare /depozitare	Locatie
1M	7156112	63341	stiva la sol	Zona 1,3
1P	0	0		transformat in flux 1M
2M	8291776	4373	stiva la sol	zona1
2P	0	0		transformat in flux 2m
3M	983876	7295	stiva la sol	zona 3
5M	0	0		transformat in flux 1m
6M	0	0	container maritim	stoc containere maritime
8M	443268	2114	stiva la sol	zona 3

### Ambalaje pentru conditionare interna si externa piese

Tip ambalaj (material)	Stoc ILN la un moment dat ( bucati)	Mod de stocare/depozitare numar ambalaje/stiva	Locatie
Metalic	42836	Stiva la sol	Parc ambalaje Extindere parc stocare ambalaje

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de ...02.02.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges



Termoformat (ambalaj plastic)	3829	Stiva la sol	Parc ambalaje
----------------------------------	------	--------------	---------------

#### Ambalaje pentru conditionare interna piese

Tip ambalaj (material)	Stoc ILN 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	10000	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:
  - 1 rezervor cu C= 4000 l) care alimenteaza cele doua motostivuitoare si cele doua macarale de 45 tf si locomotive.
  - 1 rezervor cu C= 1800 l- utilizat pentru alimentarea motopompei.

#### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

##### ➤ Alimentarea cu apa

Necesarul de apa pentru consum potabil si interventie in caz de incendiu este asigurat din reseaua de distributie a SC AUTOMOBILE DACIA SA, conducta( Dn-180 mm) care distribuie apa catre ILN Romania.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
 Revizuita in data de 02.07.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
 International Logistics Network Romania  
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



- Aductiunea apei la gospodaria de apa se realizeaza prin conducta PEHD( Dn= 180 mm, L= 1280 m).

- Constructii de inmagazinare: un rezervor( V=1450 mc) ingropat, din beton, pentru inmagazinarea rezervei de incendiu, amplasat pe latura vestica a incintei.

➤ **Distributia apei**

- pentru consum menajer: retea de distributie(L- 239 m);

- pentru alimentarea hidrantilor de incendiu exteriori si interiori se realizeaza prin pompare, printr-o retea de distributie(Lt=1761 m) de tip inelar ;

- distributia apei pentru alimentarea instalatiilor de sprinklere se realizeaza prin pompare, printr-o retea de distributie(L-4770 m) de tip multiinelar.

Statia de pompare care asigura alimentarea cu apa a retelelor de incendiu este echipata cu mai multe echipamente de pompare: 5 electropompe, 1 motopompa.

ILN detine: hidranti interiori:76;hidranti exteriori:12;instalatii drenacer-39;instalatii sprinkler-16.

➤ **Evacuarea apelor uzate**

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

In zona centrului logistic ILN 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 ILN;

-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 International Logistics Network Romania**

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.- I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



-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.

- **Alimentarea cu energie electrica**  
Energie electrică, preluata din reseaua nationala de energie electrica.
- **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 ILN gestionează expediția de piese necesare fabricării anumitor vehicule în uzinele *Renault* din lume.

##### Platformă de Import:

În prezent, ILN Mioveni gestionează exportul de componente pentru fabricația de vehicule în uzinele *Renault* din lume.

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

##### Centrul ILN este organizat in trei sectoare:

- Departament Logistica Industrială;
- Departament Fabricatie Exploatare (Conditionari, Regrupari, Export);
- Serviciul Calitate si 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 mentenata .

#### 5. Produse si subproduse obtinute

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

- Camioane marfa receptionate/zi- aproximativ 20 camioane/zi: cablaje +PFA;
- Expeditii piese catre UVD Dacia-60 camioane/zi( sincron cablaje);
- Expeditii piese din PFA( platforma avansata)-6 camioane/zi.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



**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<sub>x</sub> 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 :6 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 Guillot LRR54	0,4	C1	15	0,8	arzatoare cu emisii scazute de NO <sub>x</sub>
Producere apa calda incalzire cazan	0,4	C2	15	0,8	arzatoare cu emisii scazute de NO <sub>x</sub>

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



Guillot LRR54					
Producere apa calda si incalzire cazan Guillot LRR54	0,4	C3	15	0,8	arzatoare cu emisii scazute de NO <sub>x</sub>
Producere apa calda menajera cazan CUENOD C30	0,03	C4	15	0,2	arzatoare cu emisii scazute de NO <sub>x</sub>

➤ SOL

- Platformele sunt betonate, iar depozitarea deșeurilor se face în containere;
- Repararea stivuitoarelor se realizează 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 deșeurilor;
- Realizarea punctelor special amenajate in vederea colectarii si depozitarii temporare a deșeurilor;
- 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).

**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 in aer rezultate in urma desfasurarii proceselor tehnologice desfasurate pe amplasament, nu vor depasi valorile limita de emisie ale poluantilor specifici stabilite in tabelul de mai jos, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr.462/1993-conditii tehnice privind protectia atmosferei.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



Nr	Instalatii	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 <sub>2</sub> ) -Oxizi de azot(NO <sub>2</sub> ) -Monoxid de carbon -Pulberi	35 350 100 5

#### APA

Conform Autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 203/07.06.2023, indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate in colectorul final din incinta ILN se vor incadra in limitele maxim admise stabilite de catre normativul NTPA 001 aprobat prin HG 188/2002, cu modificarile si completarile ulterioare, astfel:

- Materii in suspensie- 60 mg/l;
- CCO Cr-125 mg/l;
- substante extractibile-20 mg/l;
- produs petrolier-5 mg/l

Alti indicatori de calitate nespecificati se vor incadra in limitele prevazute de NTPA -001.

#### SOL

Valorile concentratiilor poluantilor specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in ordinul M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru folosinta *mai putin sensibile*.

#### 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.

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges





### 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 ILN in colectorul final Automobile Dacia - semestrial.

#### 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 chestionarelor statistice anuale - Chestionar GD-PRODDDES- **anual**;
- evidenta gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor O.U.G. nr.92/2021 privind gestiunea deșeurilor-**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>

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 in 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
4.	Inventar anual de emisii	La solicitarea autoritatii		SIM-PA F2 inventar local de emisii

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.10.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Nr crt	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Stare fizica	Sursa de generare	Mod de condiționare	Cantitate rezultată (t/an)	Mod de evacuare
1	07 02 13	deșeuri de materiale plastice	solid	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 ILN
2	07 06 01*	lichide apoase de spălare și soluții-mamă	lichid	Spalare paviment	Container IBC	20	Contract cu societăți specializate încheiat de către SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
3	08 01 11*	deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	lichid	Vopsire	Butoi metalic	1	Contract cu societăți specializate încheiat de către SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
4	13 01 10*	uleiuri hidraulice minerale neclorurate	lichid	Mentenanța	Butoi metalic, container IBC	2	Contract cu societăți specializate încheiat de către SC Automobile Dacia SA cu preluare de la

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017  
 Revizuită în data de 02.07.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
 International Logistics Network Romania  
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Argeș



							punct de lucru ILN
5	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	solid	Dezambalare piese	Vrac	200	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
6	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	solid	Dezambalare piese, activitate personal	Vrac	20	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
7	15 01 03	ambalaje de lemn	solid	Dezambalare piese	Vrac	500	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
8	15 01 04	ambalaje metalice	solid	Dezinvestire, activitate personal	Container metalic	200	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
9	15 01 05	ambalaje de materiale compozite	solid	Dezambalare piese	Container metalic, vrac	30	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



							Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
10	15 01 07	ambalaje de sticlă	solid	Activitate personal	Pubela	3	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
11	15 01 09	ambalaje textile	solid	Casari	Vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
12	15 01 10*	ambalaje care contin reziduri sau sunt contaminate cu substante periculoase	solid	Vopsire	Container metalic, vrac	2	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
13	15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe	solid	Mentenanța, activitate operatori	Container IBC	2	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges



		periculoase					
14	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	solid	Dezambalare piese	Container metalic, vrac	100	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
15	16 01 03	anvelope scoase din uz	solid	Casari	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
16	16 01 06	vehicule scoase din uz fără lichide sau alte componente periculoase	solid	Casari	Vrac	20	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
17	16 01 17	metale feroase	solid	Dezinvestire	Container metalic, vrac	300	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.02.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges

18	16 01 18	metale neferoase	solid	Dezinvestire	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
19	16 01 19	materiale plastice	solid	Dezmembrari , casari	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
20	16 01 20	sticla	solid	Dezmembrari , casari	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
21	16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13	solid	Dezinvestire	Container metalic, vrac	2	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
22	16 06 01*	baterii cu plumb	solid	Baterii auto	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



23	16 06 05	alte baterii și acumulatori	solid	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 ILN
24	16 07 08*	deșeuri cu conținut de țigăi	lichid	Curatare bazine	Container IBC	5	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
25	17 01 01	beton	solid	Proiecte noi	Vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
26	17 01 07	amestecuri de beton, caramizi, tigle și produse ceramice, altele decat cele specificate la 17 01 06	solid	Dezinvestire	Vrac	3	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
27	17 02 02	sticlă	solid	Dezinvestire	Vrac	5	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



							punct de lucru ILN
28	17 04 01	cupru, bronz, alamă	solid	Dezinvestire	Container metalic, vrac	3	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
29	17 04 02	Aluminiu	solid	Dezinvestire	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
30	17 04 05	fier și oțel	solid	Dezinvestire	Container metalic, vrac	300	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
31	17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	solid	Dezinvestire	Container metalic, vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
32	17 05 03*	pamant si pietre cu continut de substante periculoase	solid	Proiecte noi	Container IBC	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
 Revizuita in data de 02.07.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
 International Logistics Network Romania  
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Arges





							Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
33	17 05 04	pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03	solid	Proiecte noi	Vrac	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
34	17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	solid	Mentenananta	Container metalic, vrac	5	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
35	20 01 11	Materiale textile	solid	Dezinvestire	Container metalic, vrac	5	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
36	20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	solid	Mentenananta	Container metalic, vrac	2	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile Dacia SA cu preluare de la punct de lucru ILN
37	20 01 33*	baterii și acumulatori incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau	solid	Consum baterii	Cutie plastic	10	Contract cu societati specializate incheiat de catre SC Automobile

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.07.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



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

**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, inasa 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 02.07.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
 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

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

## 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 risc/ de pericol	Cantitate consumată /an	Mod de condiționare	Locația
Propan comercial GPL	GHS02;GHS04;GHS08	H220 ;H280 ;H340 ;H350	250000 L	3 stocatoare de 5 tone supraterane	Stocatoare de GPL
Motorina Standard	pericol:GH S02;GHS07; GHS08;GHS09	H226, H304, H315,H332, H373, H351, H373, H411	80000 L	1 stocator suprateran de 4.5 tone	Stocator de motorina

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuită în data de 22.02.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 148, jud. Argeș



Substanta chimica	Clasificare	Fraze de risc/ de pericol	Cantitate consumata /an	Mod de conditionare	Locatia
Gaz natural (Metan)	pericol:GH S02;GHS04	H280;H220;E UH006	392000 m3	conducta de la Mioveni	ILN
Vopsele de mentenanata	Atentie:GH S02;GHS07;GHS09	H226;H335;H336;H411;EUH066	500L	Bidón 25L	Anexa tehnica
Diluant BX-SN 950	pericol:GH S02;GHS07;GHS08;GHS09	H226;H335;H336;H304;H411;EUH066	40L	Bidón 25L	Anexa tehnica
Propasec SD 1/2UD	Nu are	Nu are	100 tone	Saculet 260g; saculet 520g	Zona 3
Propadry plus A615 200X150X3 OMM	atentie:GH S07	h319	10 tone	Barquette (tava) 125 g	Zona 1
Ulei Mobil DTE 10 Excel 32	Nu are	Nu are	20L	Bidón 20L Pe retentie	Anexa tehnica
Clorura de calciu tehnica	atentie:GH S07	H319	1 tona	sac 25 kg	Zona 2
Sare extrafina rafinata	Nu are	Nu are	600 kg	sac 25 kg	Ministatie dedurizare apa Centrala termica

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 02.02.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



Substanta chimica	Clasificare	Fraze de risc/ de pericol	Cantitate consumata /an	Mod de conditionare	Locatia
Ad Blue			1000 litri/luna	Bidon la 10 litri	Zona 3

## 2. Modul de gospodărire:

Substanțele chimice periculoase sunt pastrate în spații special amenajate, supravegheate, în ambalaje originale, funcție de caracteristicile fizico-chimice ale fiecărei substanțe, conform Fișelor cu date de securitate, păstrându-se o evidență strictă a cantităților stocate și utilizate în procesul tehnologic, respectându-se instrucțiunile de lucru și legislația în vigoare.

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

Ambalajele deteriorate se colectează și se valorifică prin societăți autorizate.

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

- Titularul de activitate trebuie să dețină documente care să îi permită să cunoască natura și riscurile substanțelor și preparatelor periculoase prezente în instalațiile sale (cu precădere fișele cu date tehnice de securitate). Se va actualiza, ori de câte ori este nevoie, inventarul și stocurile de substanțe și preparate periculoase prezente pe amplasament.
- Platforma industrială va fi supravegheată în permanență.
- Platforma industrială va fi protejată împotriva intruziunilor.
- Responsabilul cu managementul securității va lua toate măsurile ca o persoană competentă în domeniul securității să poată fi alertată și să intervină rapid în locul în care este nevoie.
- Manipularea și operarea în condiții de risc a instalațiilor ar putea avea consecințe asupra securității publice și sănătății populației. Fazele de pornire și oprire, funcționare normală, mentenanță, fac obiectul unor proceduri de exploatare scrise, puse la dispoziția celor care lucrează în instalațiile respective.
- Instalațiile, aparatele și depozitele în care sunt stocate substanțe și preparate periculoase, ca și mijloacele de intervenție în caz de pericol, fac obiectul unor verificări periodice.
- Este interzisă aducerea focului sub orice formă în zonele cu risc de incendiu, explozie, în afara de intervențiile ce fac obiectul unui permis de intervenție.
- Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa cu date de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.
- Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017  
 Revizuită în data de 02.02.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.- I.L.N.  
 International Logistics Network Romania  
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Argeș



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

#### 5. Monitorizarea gospodării substanțelor chimice

- se vor respecta normele impuse prin legislația 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 instalațiilor cu arii periculoase de explozie
- și a celor de depozitare/vehiculare substanțe chimice și 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 autorizații.

Autorizația de mediu nr.144 din 17.10.2017  
 Revizuită în data de 02.02.2024  
 Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
 International Logistics Network Romania  
 Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges



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

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

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

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

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

Sef Serviciu  
Monitorizare si Laboratoare  
ing. Vicențiu Alin Ion Pătru

Intocmit,  
ing. Luminita Dorina CALIN

Autorizatia de mediu nr.144 din 17.10.2017  
Revizuita in data de 01.02.2024  
Titular: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A- .I.L.N.  
International Logistics Network Romania  
Amplasament:Mioveni, B-dul Dacia, nr.148, jud. Arges