



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 4320/ 18 .03.2024

CĂTRE:  
ALIANZ TIM S.R.L.,  
oraș Topoloveni, str. Vitichești, nr. 39, județul Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 72 din 31.03.2014 revizuită în data de 18.03.2024**, emisă pentru activitatea: „Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730”, desfășurată în punctul de lucru din comuna Călinești, sat Călinești, DN7 București - Pitești, km 96+500, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena **SURDU**



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





## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
Nr. 72 din data de 31.03.2014  
revizuită în data de 18.03.2024

Ca urmare a cererii adresate de **ALIAN TZ TIM S.R.L.**, cu sediul în oraș Topoloveni, str. Vitichești, nr. 39, județul Argeș, tel.: 0722 527156, e-mail: [aliantztim@yahoo.com](mailto:aliantztim@yahoo.com), înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 4320/15.02.2024 și a completărilor înregistrate la A.P.M. Argeș cu nr. 6771/13.03.2024,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și parcurgerii etapelor procedurale,

în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

pentru funcționarea: **ALIAN TZ TIM S.R.L.** cu amplasamentul în comuna Călinești, sat Călinești, DN7 București - Pitești, km 96+500, județul Argeș;  
care prevede: „Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730”

#### Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- în baza autorizației de mediu nr. 72 din 31.03.2014 (în original);
- în urma evaluării condițiilor de operare: instalarea unui SKID Adblue cu o capacitate de cca 2700 l; obținerea unei noi Autorizații de gospodărire a apelor nr.12/05.02.2024, emisă de ABA Argeș-Vedea;
- în baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile și completările ulterioare.
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.
- în baza Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului.

#### Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **ALIAN TZ TIM S.R.L.** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:





- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3803439, eliberat de O.N.R.C. de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 07.02.2019, nr.de ordine în registrul comerțului: J3/1847/13.10.2005, Cod Unic de Înregistrare: 18039259/13.10.2005.
- Certificat constatator nr.51582/25.07.2018, eliberat de ONRC de pe lângă Tribunalul Argeș, conform căruia societatea indeplinește condițiile de functionare specifice fiecărei autorități publice (Legea 26/1990, cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vânzare-cumpărare imobil cu încheierea de autentificare nr. 421/23.09.2011, încheiat cu GYP STAR S.R.L.;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.12/05.02.2024, emisa de ABA Arges-Vedea, valabilă până la data de 28.02.2029;
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. 23086/20.01.2023 valabil până la data : 20.01.2025, emis de IPROCHIM S.A.;
- Autorizație de Securitate la incendiu nr. 693/17/SU-AG din 28.07.2017, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Cpt. Puică Nicolae” al Județului Argeș;
- Atestat de conformitate GANEx. Sp.2024.142-3.2984X pentru instalații din arii periculoase Ex, eliberat de INSEMEX Petroșani - GANEx la data de 01.03.2024+Anexa;
- Evaluarea anuală a emisiilor COV pentru anul 2023;
- Aviz obligatoriu de instalare nr.16/08.11.2010 pentru instalație de distribuție Gpl auto-SKID, eliberat de I.S.C.I.R.;
- Proces verbal de verificare tehnică nr.559C-956/16.12.2010, eliberat de I.S.C.I.R.- Inspecția Teritorială Pitești;
- Buletin de verificare/reglare și Declarație de conformitate nr.209/04.03.2023, emise de DOLCHIMEX S.R.L.;
- Autorizație de mediu nr. 72 din data de 31.03.2014, emisă de APM Argeș (*în original*);
- Contract prestări servicii de salubritate nr. 43/01.04.2023, privind predarea deșeurilor menajere, încheiat cu S.C. SALUBRIS S.A.;
- Contract de prestări servicii preluare deșeurilor periculoase și nepericuloase nr. 138 /01.09.2023, încheiat cu EKOLOGIK CONSULTING & SANITATION S.R.L.+Anexa;
- Contract de prestări servicii preluare deșeurilor periculoase și nepericuloase nr. 101 /04.04.2016, încheiat cu EKOLOGIK CONSULTING & SANITATION S.R.L.+Anexa+Act additional nr.8;
- Contract de prestări servicii de valorificare prin reciclare conf.249/2015 nr. 17/25.10.2021, privind asigurarea serviciilor de colectare a deșeurilor periculoase și nepericuloase, încheiat cu BIO NATURA VERDE S.R.L.;
- Contract de furnizare/prestare serviciu alimentare cu apă nr.369 din 02.06.2022, încheiat cu EDIL CALINEȘTI APA CANAL 2021 S.R.L.;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. VI704420/03.17.2022, încheiat cu Enel Energie Muntenia;
- Raportare gestiune deșeurilor pentru anul 2023;
- Raport de încercare imisii fugitive nr.3479/04.12.2023;
- Raport de încercare apă uzată nr.3480/04.12.2023;
- Raport de încercare apă uzată nr.3481/04.12.2023;
- Fișe cu date de Securitate pentru substanțele folosite;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:**

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu amendamentele ulterioare ;

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuită în 18.03.2024  
 Titular activitate –ALIANZ TIM S.R.L.  
 Amplasament – comuna Calinești, sat Calinești, DN7, km 96+500, județul Argeș





- colectarea selectiva a deeurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
  - folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
  - orice modificare pe care operatorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena 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;
  - titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca 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.
  - evitarea formării stocurilor de deeururi 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.
  - se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
  - igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
  - se interzice depozitarea, chiar și temporară a deeurilor de orice fel, direct pe sol.
  - se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
  - se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- ✓ *Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.*
- ✓ Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca 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.
- ✓ Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- ✓ Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- ✓ Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- ✓ Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- ✓ În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare - curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu APM Arges, GNM - CJ și a populației din zonă.
- ✓ 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.
- ✓ Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.





- ✓ Se vor respecta prevederile H.G. nr. 1408, privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substantelor periculoase.
- ✓ Se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor.
- ✓ Pentru asigurarea protecției resurselor de apă, se interzic:
  - aruncarea sau introducerea în orice mod, în albiile cursurilor de apă, în cuvele lacurilor sau ale bălților, în Marea Neagră și în zonele umede, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel;
  - evacuarea de ape uzate în apele subterane, lacurile naturale sau de acumulare, în bălți, heleșteie sau în iazuri, cu excepția iazurilor de decantare;
  - utilizarea de canale deschise de orice fel pentru evacuările ori scurgerile de ape fecaloid - menajere sau cu conținut periculos;
  - spălarea în cursuri de apă sau în lacuri și pe malurile acestora a vehiculelor, a altor utilaje și agregate mecanice, precum și a ambalajelor sau obiectelor care conțin substanțe periculoase;
  - aruncarea sau evacuarea în instalații sanitare ori în rețelele de canalizare a deșeurilor periculoase și/sau substanțelor periculoase;
  - în cazul în care s-a produs o poluare accidentală, titularul este obligat să ia măsuri imediate pentru înlăturarea cauzelor, pentru limitarea și înlăturarea efectelor acestora și să informeze imediat cea mai apropiată unitate de gospodărire a apelor asupra acestei poluări;
- ✓ Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- ✓ Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- ✓ evidența gestiunii deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- ✓ Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- ✓ 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.
- ✓ Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; 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 trebuie să se realizeze conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.
- ✓ Titularul activității are obligația să respecte toate condițiile și măsurile impuse de autoritatea responsabilă cu securitatea la incendiu.
- ✓ 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.
- ✓ Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- ✓ Se va instrui personalul privind manipularea și transportul marfurilor periculoase.
- ✓ Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuită în 18.03.2024

Titular activitate – ALIANTZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





- ✓ 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.
- ✓ 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 inlaturarea urmarilor produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plateste”.
- ✓ 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;
  - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- ✓ Se vor lua 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. Titularul de activitate în care se realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei in stațiile de benzină are obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu, și să transmită autorităților competente pentru protecția mediului, anual, până la data de 31 martie pentru anul precedent, toate datele și informațiile solicitate privind emisiile de compuși organici volatili.
- ✓ Statiile de distributie carburanti se exploateaza astfel incat sa se asigure respectarea urmatoarelor cerinte:
  - retinerea vaporilor remanenti în rezervoare dupa descarcarea benzinei;
  - captarea și retinerea vaporilor de retur proveniti de la instalatiile de depozitare la statiile de benzina sau la terminale. In cazul vagoanelor-cisterna aceasta cerinta se aplica numai daca acestea aprovizioneaza statii de benzina sau terminale unde se realizeaza depozitarea intermediara a vaporilor;
  - retinerea în rezervoare, cu exceptia evacuarilor prin supapele de presiune, a vaporilor mentionati mai sus, pana cand are loc o noua operatie de reincarcare la un terminal.
- ✓ Titularul de activitate are obligatia de a supune instalatiile, echipamentele și dispozitivele utilizate si existente pe amplasament, inspectiei tehnice periodice, în vederea verificarii functionarii corespunzatoare a acestora sub aspectul limitarii emisiilor de compusi organici volatili.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină
- ✓ Reactualizarea periodică a Certificatului COV de inspectie tehnica în exploatare, în conformitate cu Ordinul MIR nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuita in 18.03.2024

Titular activitate –ALIANZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș



organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat cu Ordinul MIR nr. 122/2005.

✓ Respectarea Ordinului MEC nr. 716/2005 și MTCT nr. 92/2006 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a containerelor mobile utilizate pentru transferul benzinei de la un terminal la o stație de benzină, la alt depozit sau terminal, în scopul limitării emisiilor de COV rezultați din operațiile de încărcare, transport, descărcare și distribuție a benzinei la terminale și la stațiile de benzină.

✓ Respectarea celor prevazute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.

✓ Orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură 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 acestora;

✓ La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.

✓ Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

✓ Pastrarea evidenței deșeurilor de către titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare - tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.

✓ Respectarea prevederilor Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;

✓ Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile nefectării mediului.

✓ Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.

✓ 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.

✓ Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.

✓ Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.

✓ Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.

✓ Depozitarea/manipularea/utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.

✓ Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.

✓ Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.

✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a 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.

✓ Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; 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 periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

✓ Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuită în 18.03.2024

Titular activitate –ALIAN TZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





- ✓ 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.
- ✓ Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- ✓ Respectarea prevederilor Ordonantei de urgenta nr. 92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- ✓ 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.

La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.

*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.*

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordin MMAP nr.3309 din 28.12.2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020.

Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completata si modificata prin Legea nr.292/2007;

- OUG 74/2018 pentru modificarea si completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje si a Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- Respectarea prevederilor Ordonantei de urgenta nr. 92/2021, privind regimul deseurilor;
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deseurilor periculoase si nepericuloase;
- Ordonanta de urgenta nr. 92/2021 privind regimul deseurilor cu modificările și completările ulterioare;
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatrilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuita in 18.03.2024

Titular activitate –ALIANZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificata și completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
- Hotararile Consiliului local referitoare la salubritate, protecția așezărilor umane precum și la domenii aferente protecției mediului.
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- 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.*

*Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.*

**I. Activitatea autorizată: comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730.**

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

**Amplasamentul:** punctul de lucru aparținând de ALIANTZ TIM S.R.L. se află situat în intravilanul comunei Calinesti, sat Calinesti, DN7 Bucuresti - Pitesti, km 96+500m, județul Argeș, fiind amplasat pe un teren proprietate privată, în suprafața de 4626 mp, conform Contractului de vânzare - cumpărare, autenticat cu nr. 421/23.09.2011, de Biroul Notarului Public Poenita Francisco Cristian – com.Leordeni, jud.Argeș.

Terenul se învecinează cu:

- N - DN7 Bucuresti - Pitesti ;
- E - Azil de batrani Pitesti;
- S - parcare auto privata;
- V - parcare auto privata;

Coordonate STEREO 70 :

Nr	Y	X
1	505001.669	368534.651
2	505067.645	368506.494
3	505035.774	368462.811
4	505012.635	368430.892
5	504981.301	368534.651
6	504977.624	3 8448.643
7	505000.548	368495.184

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuită în 18.03.2024

Titular activitate – ALIANTZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





8	504998.238	368536.115
---	------------	------------

Pe teren sunt amplasate urmatoarele constructii si instalatii:

- cladire statie multifunctionala (spatiu comercial, spatii depozitare marfa, grup sanitar, vestiar personal statie), constructie din zidarie, nivel P, suprafata 185 mp;
- copertina statiei ( S=286 mp) si peroane pompe de distributie carburanti;
- 3 pompe (2 pompe multifunctionale și o pompă debit mărit);
- depozit carburanti: 5 rezervoare, pentru depozitarea carburantilor cu capacitatea totala de 222 mc;
  - rezervoarele sunt cilindrice, orizontale, cu manta simpla, amplasate in cuva de beton,
  - rezervoarele destinate stocarii carburantului - benzina - sunt prevazute:
    - cu sistem de recuperare COV-uri;
    - cu conducte de aerisire dotate cu opritori de flacari;

Rezervoarele statiei au urmatoarele capacități:

- rezervor - V = 48 mc (motorina Eurodiesel);
  - rezervor-V = 49 mc (motorina Top Eurodiesel);
  - rezervor - V = 43 mc(benzina fara Pb Top Premium C99)
  - 2 rezervoare - V= 82 mc (39 +43 mc) - rezerva;
- Vtotal depozit carburant = 222 mc.
- Instalatie SKID Adblue 2700l (container cu structura metalica si panouri de izopan-sandwich, dimensiunea 2500x1250x2000mm, in interiorul acestuia fiind un rezervor din PEHD cu o capacitate de cca. 2,7 mc);
  - Instalatia de tip monobloc are un rezervor cu capacitatea de 2,7 mc, prevazut cu aerisitor si supapa, cuva de retentie picaturi, sistem de masura analogic; de asemenea compartimentul rezervorului este echipat cu un incalzitor termostatat pentru situatiile extreme cu temperaturi scazute; instalatia are in componenta o pompa de alimentare autovehicule model Tokheim.
  - SKID (GPL), rezervor cu capacitatea de 5000 l volum de apa, echipat cu:
    - racorduri, aparatura de masura si control;
    - pompa centrifuga tip Travaini TBH 306, antrenata de un motor electric care asigura vehicularea GPI. in faza lichida de la recipient spre pompa de distributie;
    - pompa de distributie GPL la autovehicule este echipata cu un furtun flexibil, un pistol de alimentare, ventile, armaturi, aparatura de masura, indicare si control, afisare si inregistrare electronica; SKID-ul este montat suprateran, pe un cadru fixat pe o fundatie de beton armat, tip monobloc;
- Rezervorul de stocare GPL are un diametru de 1200 mm si in volum de 5000 litri, volum de apă, fiind prevazut cu urmatoarele racorduri:
- racord pentru conducta de aspiratie a pompei centrifuge;
  - racord pentru supapa de siguranta;
  - racord pentru indicatorul de nivel;
  - racord pentru returul fazei lichide si fazei gazoase in recipient;
  - racord pentru manometru;
  - racord pentru descarcare GPL din cisternă.

Recipientul de stocare GPL este echipat de furnizor cu aparate indicatoare si anume:

- un manometru scala 0-25 bari care indica permanent presiunea vaporilor GPL din interiorul recipientului;
- un indicator de nivel cu indicare permanentă;

Recipientul de stocare GPL, este protejat impotriva radiatiilor solare cu vopsea albă, având proprietati reflectorizante;

- spălătorie auto, prevazuta cu separator de hidrocarburi si bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor dupa trecerea prin separator (directionarea catre bazinul vidanjabil se face prin intermediul conductei PVC CU 200 mm, 12 m) - *in prezent nu este functionala, fiind in conservare;*

- bazin betonat vidanjabil( V = 45 mc), pentru colectare ape uzate;

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuita in 19.03.2024

Titular activitate –ALIAN TZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Arges





- 2 separatoare de produse petroliere, SH1 si SH2, SH1si SH2 avand Q=20 l/s, amplasate unul in partea de N-V a statiei (SH1), altul in partea de S(spatele cladirii statiei, SH2) .
- intreaga suprafata a statiei de distributie carburantieste betonata (4626 mp);

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

Nr. Crt	Materia prima, substanta, preparat chimic	Cantitate anuala estimativa	Capacitate de stocare	Mod de depozitare
1	Benzina	480 t/an	43 mc	rezervor
2	Motorina	1200 t/an	97 mc	rezervoare
3	GPL auto	70000 l/an	5 mc	rezervor
4	Adblue	36 t/an	2,7 mc	rezervor

- produse comercializate în magazinul existent pe amplasament: accesorii auto: uleiuri auto ambalat in bidoane, lichid de frână, antigel, vasilină, etc., produse alimentare și nealimentare, tutun, alcool, băuturi răcoritoare, etc., în ambalaj de producător.

## 3. Utilitati: apa, canalizare, energie

### Alimentare cu apa

În cadrul obiectivului, necesarul de apa este asigurat din rețeaua de distributie a cornunei Calinesti, operator EDIL CĂLINEȘTI APA CANAL 2021 S.R.L., in baza Contractului de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apa nr.369/0206.2022, incheiat pe perioada nedeterminată.

*Captarea apei* – bransament la rețea.

*Distributia apei* catre consumatori se realizeaza la presiunea rețelei, prin intermediul conductelor de distributie din PEHD (Dn = 32 mm, Ltotala = 80 m).

### Apa pentru stingerea incendiilor

In eventualitatea unui incendiu, se vor utiliza, echipamentele speciale din dotare.

### Modul de folosire al apei

Necesarul și cerinta de apă, in scop igienico-sanitar sunt:

Debite si volume de a a	Necesar	Cerinta
Qzi max mc/zi l/s	1,52 (0,018)	1,71 (0,020)
Qzimed mc/zi l/s	1,32 (0,015)	1,48 (0,017)
Qzi min mc/zi l/s	0,79 (0,009)	0,89 (0,010)
Van mc med	481, 8	540

Norme de apă:

- qn= 60 l/om/zi , 6 persoane angajate;
  - qn = 10 l/persoana, cca.96 persoane in transit;
- Regim de funcționare : 24 ore/zi; 365 zile/an

### Evacuarea apelor

Din cadrul obiectivului sunt evacuate ape uzate menajere, ape pluviale posibil impurificate si ape pluviale conventional curate.

*Apele uzate menajere* provenite de la grupul sanitar, prin intermediul conductei din PVC (Dn = 110 mm, L = 30 m) sunt evacuate intr-un bazin betonat vidanjabil (V = 45 mc) subteran, amplasat in incinta obiectivului .

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuita in 18.03.2024

Titular activitate –ALIAN TZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Arges





*Apele pluviale* posibil impurificate cu produs petrolier provenite din zona peronului pompelor, din zona de stationare a cisternei, sunt colectate printr-o retea de canalizare realizata din rigole carosabile si tuburi PVC ( Dn = 160 mm, L = 50 m), directionate către separatorul de produse petroliere SH1 ( Q = 20 l/s) amplasat in partea de N-V a statei de carburanti, care comunica cu separatorul de hidrocarburi SH2 ( Q = 20 l/s ) ,amplasat in spatele spalatorii auto. Din separatorul SH2, apele preepurate sunt evacuate printr-o conducta din PVC (Dn = 200 mm, L = 12 m) in bazinul vidanjabil (V = 45 mc).

*Apele pluviale* (infiltratiile), posibil impurificate cu produs petrolier, provenite din zona rezervoarelor de carburanti sunt colectate intr-un camin betonat (H = 5 m), amplasat lângă rezervoare de aici sunt pompate (Qp =1,4 l/s, Hp=50 m) in rigola aferenta spalatorii auto, preepurate in separatorul de produse petroliere SH2 ( Q = 20 l/s) și de aici sunt evacuate in acelasi bazin vidanjabil (V = 45 mc).

Vidanjarea bazinului si curatarea separatoarelor de hidrocarburi,se realizeaza in baza contractului de prestari servicii nr.138 / 01.09.2023 , incheiat cu EKOLOGIC CONSULTING & SANITATION SRL, valabil 1 an, cu posibilitate de prelungire prin act aditional, incheiat intre parti.

*Apele pluviale* conventional curate cazute pe acoperisurile si platformele betonate necarosabile se scurg liber la suprafata terenului.

*Volume si debite de apa evacuate:*

Debite si volume de apă	igienico-sanitar
Qzi max mc/zi (l/s)	1,71 (0,020)
Qzi med mc/zi (l/s)	1,48 (0,017)
Van med	540

Qploaie = 17,65 l/s.

*Energie electrica*

- Alimentarea cu energie electrica se face din Sistemul Energetic Național pe bază de contract incheiat cu Enel Energie Muntenia;

#### 4. Descrierea principalelor faze ale activității

- activitatea constă in aprovizionarea de la terți a benzinei și motorinei, GPL-ului, și aditivului AdBlue, urmată de stocarea provizorie a acestora in rezervoare si comercializarea acestora către clienții finali.

- comercializare in magazinul existent pe amplasament de accesorii auto: uleiuri auto ambalat in bidoane, lichid de frână, antigel, vaselină, etc., produse alimentare si nealimentare, în ambalaje de producător.

5. Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati) - încălzirea spatiilor functionale se face cu ajutorul unei centrale termice, tip Romstal EPCOL-15, cu functionare cu energie electrică;

6. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): Comerț cu amănuntul in magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse alimentare, băuturi si tutun - cod CAEN 4711; Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare - cod CAEN 4719; Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule - cod CAEN 4532;

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuita in 18.03.2024

Titular activitate –ALIANZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului**

### **1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu**

**AER:** Sistem de recuperare a vaporilor de COV, aferent rezervorului cu benzina fără Pb Top Premium C99, cu capacitate totală de depozitare de maximum 43 mc;

- ștuț cu cupla rapidă și capac etanș, aferente guri de descarcare carburanți, pentru rezervor;
- sistem de recuperare vapori de COV și conductă de retur vapori la rezervor, aferent pompelor biprodus;
- conducte de aerisire dotate cu opritori de flacări;

Alte echipamente și dispozitive specifice, conform Normativului NP 004 - 2003 și a legislației în vigoare în România, pentru asigurarea etanșeității circuitelor de carburanți, în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili.

**APA:** bazin betonat vidanjabil (V = 45 mc), pentru colectare ape uzate;

- 2 separatoare de produse petroliere, SH1 și SH2, SH1 și SH2 având Q=20l/s, amplasate unul în partea de N-V a stației (SH1), altul în partea de S (spatele clădirii stației, SH2);
- sistem de captare ape pluviale realizat din rigole carosabile și tuburi PVC (Dn = 160 mm, L = 50 m), direcționate către separatorul de produse petroliere SH1 (Q = 20 l/s) amplasat în partea de N-V a stației de carburanți, care comunică cu separatorul de hidrocarburi SH2 (Q = 20 l/s).

**SOL:** platformă betonată.

- conductele prin care se vehiculează produsele petroliere sunt din oțel protejate împotriva coroziunii

- pubele pentru deseuri menajere, ambalaje plastic și hârtie

**ZGOMOT:** stația de distribuție este dotată cu instalații silențioase.

### **2. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot**

**AER:** : emisiile totale anuale de compuși organici volatili (COV), rezultați din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de distribuție a benzinei, nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală tranzitată, conform prevederilor Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul, alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;

**APA:** indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere vidanjate vor respecta limitele maxime admise stabilite de Normativele NTPA 002/2002, stabilite prin HG 188/2002, modificată și completată prin HG 352/2005, corelat cu limitele impuse de operatorul stației de epurare în care vidanșorul descarcă apele uzate;

Nr.crt	Indicatori de calitate	Valori admise ( mg/dm <sup>3</sup> )
1.	pH	6,5-8,5 unit.PH
2.	materii totale în suspensie	60 mg/l
3.	Produs petrolier fără irizații	5 mg/l

Alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele stabilite conform prevederilor NTPA 002 aprobat prin HG nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

Se interzice evacuarea apelor uzate ce conțin substanțe prioritare.

Alți indicatori nespecificați vor respecta limitele prevăzute în NTPA 001 și 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu amendamentele ulterioare.

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

**ZGOMOT:** Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

**Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

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

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuită în 18.03.2024

Titular activitate – ALIANTZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





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 și biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența;

**AER:** titularul are obligația să respecte prevederile Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;

**APA:** anual se va prezenta câte un Raport de încercare (buletin de analiză) pentru indicatorii menționați la **Cap. II. pct.2 APA** în secțiunea: bazin subteran vidanjabil - pentru apele pluviale.

#### 2. Date ce vor fi raportate la A.P.M. Argeș și periodicitatea;

- certificat eficiență sistem de recuperare vapori conform SREN.16321-2/2013 - **anual;**
- evaluare emisii totale COV < 0,01 % greutate din cantitatea totală tranzitată - **anual;**
- certificat inspecție tehnică în exploatare COV valabil - periodic conform legii (în prezent la fiecare 2 ani);
- **anual** se va prezenta câte un Raport de încercare (buletin de analiză) pentru indicatorii menționați în prezenta autorizație de mediu la **Cap. II. pct.2 APA** în secțiunea: bazin subteran vidanjabil - pentru apele pluviale.
- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- statistica deșeurilor- chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri - **anual, până la 15 martie;**
- raportare privind gestionarea uleiurilor uzate - **chestionar 3.2** - completat de colectorii de ulei uzat - **anual, până la 30 aprilie;**
- inventar anual emisii conform Ordinului 3299/2012 - la solicitarea APM Argeș;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;
- inventar anual emisii conform Ordinului nr. 3299/2012- la solicitarea APM Argeș;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
2.	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate	anual	30 aprilie	Chestionar 3.2 - completat de colectorii de ulei uzat
3.	Raportare inventar anual emisii	anual	Conform termenelor și formularelor stabilite de serviciul Monitorizare și laboratoare din cadrul APM Argeș	

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuita în 18.03.2024

Titular activitate –ALIAN TZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

###### 1.1 Deșuri nepericuloase

Nr. Crt.	Cod deșeu Conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu Conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Instalație/ secție	Cantitate estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	Deșuri municipale amestecate	activitate	1 mc/lună	solida	Europubela
2.	15 01 01	Ambalaje hartie/carton	Intreaga unitate	0.02 to/an	solida	Container plastic
3.	15 01 02	Ambalaje material plastic	Intreaga unitate	0.02 to/an	solida	Container plastic
4.	15 01 04	Ambalaje metal	Intreaga unitate	0.02 to/an	solida	Container plastic
5.	15 01 07	Ambalaje sticla	Intreaga unitate	0.02 to/an	solida	Container plastic

###### 1.2 Deșuri periculoase

1.	15 02 02*	Materiale absorbante cu continut de produse petroliere	Igienizare platforma	0,01 t/ an	solida	Container metalic pe platforma betonata
2.	13 05 02*	Namol de la separator ulei/apa	Separator produse petroliere	1 mc/an	lichidă	Recipient plastic
3.	05 01 03 *	Slam din rezervoare	Separator produse petroliere	1,2 kg/an	lichidă	Recipient Metalic (butoi)
4.	13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	Recuperare clienti	0,05 to/an	lichidă	Recipient metalic

##### 2. Deșuri generate/ comercializate , valorificate (tipuri , cantitati , destinatie):

Nr. Crt.	Cod deșeu Conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu Conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Instalație/ secție	Cantitate estimată	Stare fizică	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deșuri menajere	activitate	1 mc/lună	solida	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	Ambalaje hartie/carton	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/ valorificare/ eliminare
3.	15 01 02	Ambalaje material plastic	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/ valorificare/

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuita in 17.03.2024

Titular activitate –ALIAN TZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





						eliminare
4.	15 01 04	Ambalaje metal	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
5.	15 01 07	Ambalaje sticla	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
6.	15 02 02*	Materiale absorbante cu continut de produse petroliere	Igienizare platforma	0,01 t/ an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
7.	13 05 02*	Namol de la separator ulei/apa	Separator produse petroliere	1 mc/an	lichidă	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
8.	05 01 03 *	șlam din rezervoare	Separator produse petroliere	1,2 kg/an	lichidă	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare

**Notă:**

*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.*

*Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș.*

**3. Depozitarea definitivă a deșeurilor**

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

**4. Modul de transport al deșeurilor**

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

**5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021: Art.48: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare - **lunar**;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenți economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșeuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor**

- Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform H.G. nr. 621/2005, cu modificările și completările ulterioare: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuita in 18.03.2024

Titular activitate –ALIAN TZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





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

Nr. crt.	Denumire substanța	Stare fizică	Cantități utilizate/luna	Clasificare/ Frazе de pericol	Mod de ambalare/stocare temporara
1	Benzina	lichida	cca. 4 t	H224; H315; H304; H350; H340; H361; H336; H411;	Rezervor cilindric, orizontal, cu manta simpla, amplasat in cuva de beton
2	Motorina	lichida	cca. 100 t	H226; H315; H332; H304; H351; H373; H411;	Rezervor cilindric, orizontal, cu manta simpla, amplasat in cuva de beton
3.	GPL auto	lichefiat, gazoasa	5 500 l	H220, H280	rezervor suprateran cu capacitatea de 5000 l

**Modul de gospodărire :**

- Ambalare : nu este cazul.
- Transport : autocisterne, benzina, motorina, omologate și avizate de instituțiile abilitate;
- Depozitare: rezervoare metalice orizontale, cu manta simpla, amplasate in cuva de beton;

**Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase :** nu este cazul.

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

a) Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform H.G. nr. 1408/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase și 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 tehnică de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.

b) Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:

- prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
- să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;

c) 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;
- magaziiile 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.

d) Se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.

e) 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 iminenta 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 deseuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuita în 18.03.2024

Titular activitate – ALIANTZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinești, sat Calinești, DN7, km 96+500, județul Argeș





f) Conform Regulamentului 1907/2006 - REACH, utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform Fișelor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a Regulamentului nr. 453/2010. Substanțele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu Date de Securitate.

g) Persoana responsabilă are atribuții expres stabilite de operator pentru supervizarea operațiilor cu substanțe clasificate și desfășurarea acestora cu respectarea reglementărilor în vigoare. Orice modificare cu privire la persoana responsabilă sau la înlocuitorul acesteia se comunică imediat Agenției Naționale Antidrog.

h) Desfășurarea operațiilor cu substanțe clasificate drept precursori, se face cu respectarea următoarelor obligații:

- operatorii care desfășoară operații cu substanțe clasificate de categoria 3 sunt obligați să-și declare locațiile;

- asigurarea etichetării, potrivit prevederilor legale în vigoare și cu respectarea condițiilor prevăzute la art. 7 din Regulamentul 273/2004 și la art. 5 din Regulamentul 111/2005;

- asigurarea măsurilor de depozitare a substanțelor și preparatelor periculoase, în funcție de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori; depozitele vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu (sol, apă, aer); pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică; incaperile vor fi aerisite, protejate împotriva intrărilor persoanelor străine;

- asigurarea materialelor absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.

#### **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- 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 carburanți auto.

Fișele cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a Regulamentului 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) în conformitate cu Anexa I a Regulamentului nr. 453/2010.

- păstrarea evidenței cantitative și a mișcării acestora.

#### **Titularul activității are obligația:**

*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.*

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

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

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

Autorizație de Mediu nr. 72 din 31.03.2014 revizuită în 18.03.2024

Titular activitate – ALIANTZ TIM S.R.L.

Amplasament – comuna Calinesti, sat Calinesti, DN7, km 96+500, județul Argeș





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

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 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.

*Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.*

*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 conține 18 (optsprezece) pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.*

Director Executiv,  
ing. Cristiana Elena SURDU



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

Șef Serviciu  
Monitorizare și Laboratoare  
ing. Vicențiu Ion Alin PĂTRU

Întocmit,  
ing. Nelu STAN