



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 22230/15.07.2024

CĂTRE:

**REAL MIRO GAZ S.R.L.,**

municipiul București, sector 5, str.Coriolan, nr.5, camera 1, etaj P,

- Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 150 din 15.07.2024**, emisă pentru activitatea: „Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730”, desfășurată în punctul de lucru din municipiul Curtea de Argeș, str.Lascăr Catargiu, nr.12, 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. 150 din 15.07.2024

Ca urmare a cererii adresate de **REAL MIRO GAZ S.R.L.**, cu sediul social în municipiul București, sector 5, str.Coriolan, nr.5, camera 1, etaj P, tel.: 0721 160146, e-mail: office@esdp.ro, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 22230 din 09.10.2023 și a completărilor înregistrate la A.P.M. Argeș cu nr. 25005/16.11.2023, nr.25655/24.11.2023, nr.27440/27.12.2023, nr.6625/12.03.2024 și 14367/25.06.2024,

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

în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **REAL MIRO GAZ S.R.L.**, stație distribuție carburanți GPL auto, cu amplasamentul în municipiul Curtea de Argeș, str.Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș; care prevede: „*Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730*”

#### Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **ESDP EUROCONSULTING S.R.L.** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3437244, eliberat de O.N.R.C. de pe lângă Tribunalul București la data de 13.07.2007, nr.de ordine în registrul comerțului: J40/597/20.01.2010, Cod Unic de Înregistrare: 26418482/20.01.2010.
- Certificat constatator din 31.08.2017, eliberat de ONRC București conform căruia societatea indeplinește condițiile de funcționare specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004, cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de închiriere pentru teren, nr.83651/16.12.2014, încheiat cu MITU FLORIN și MITU GH. ELENA, cu încheierea de autentificare nr.1231/21.05.2014;
- Punct de vedere obținere autorizație de gospodărire a apelor nr. 21756/AIN/23.11.2023, emis de ABA Arges-Vedea;
- Raport privind protecția la explozie emis de INSEMEX Petroșani, valabil până la 20.10.2026;





- Atestat instalatii din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator nr. GANEx.Sp-2024.399-42.1920X/04.03.2024, eliberat de catre INSEMEX GANEX Petroșani;
- Autorizație de construire „Construire stație alimentare GPL”, nr. 211/03.12.2014, eliberată de Primăria municipiului Curtea de Argeș;
- Aviz desecuritate la incendiu nr.682/14/SU-AG din 14.08.2014, emis de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „ Cpt. Puică Nicolae” al Județului Argeș;
- Buletin de verificare metrologică nr. 0015226/19.09.2023, emis de B.R.M.L.- D.R.M.L. Ploiești;
- Proces verbal de verificare tehnică ISCIR nr. 26C-705/22.11.2023;
- Aviz obligatoriu de instalare instalație SKID GPL auto nr.131/22.11.2023, emis de ISCIR Pitești.
- Declarație de conformitate pentru produsul petrolier comercializat nr. 06140/16.02.2024 emisă de ROMPETROL RAFINARE S.A.;
- Proce verbal de punere în funcțiune instalație SKID GPL auto din 19.07.2006, încheiat de HIDRO PETROL AUTO GASS S.R.L..
- Contract prestări servicii de salubritate nr.3239/23.05.2017, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.+Anexa nr.1;
- Contract de întreținere a toaletelor ecologice nr. 1729 din data de 24.08.2015, încheiat cu S.C. ECO PUBLIC S.R.L.+Act aditional nr.1, nr.2;
- Raport de inspecție tehnică recipient GPL SKID, nr.249-913/25.11.2022, eliberat de CNCIR S.A.;
- Decizia etapei de încadrare nr. 771/22.09.2014, emisă de APM Argeș, privind „Construire stație alimentare GPL”;
- Contract de furnizare energie electrică nr.E-3540812/08.12.2022 încheiat cu EYE MALL S.R.L.;
- Fișe cu date de Securitate pentru substanțele folosite;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă;

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

- respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificari ale activității.
- nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu amendamentele ulterioare ;
- evidentei gestiunii deșeurilor conform O.U.G. nr. 92/2021, art.48 - tipul deșeurii si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor 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 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 fata de vecinătăți.

Autorizație de Mediu nr. 150 din 15.07.2024  
Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





- 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 depozitare, chiar și temporară a deșeurilor 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.

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.

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

- 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 conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

- respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;

- respectarea prevederilor NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare, privind descarcarea apelor uzate în rețea de canalizare/stație de epurare;

- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.

- respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.

- respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

- informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

- 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 împrăștierea 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 depozitare, 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 asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.

Autorizație de Mediu nr. 100 din 15.07.2024

Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





- 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/installații 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 cuvetele 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 prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activității.

Autorizație de Mediu nr. *10* din *15*.07.2024  
 Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Arges





- ✓ 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.
- ✓ Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- ✓ Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurile; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de 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 deșeurile 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 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.
- ✓ Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- ✓ În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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 ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
  - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- ✓ În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înalătura urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- ✓ Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
  - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - nu se generează nicio poluare semnificativă;
  - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
  - 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

Autorizație de Mediu nr. 110 din 15.07.2024  
 Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





activitate în care se realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei în 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.

✓ Stațiile de distribuție carburanți se exploatează astfel încât să se asigure respectarea următoarelor cerințe:

- reținerea vaporilor remanenti în rezervoare după descărcarea benzinei;
  - captarea și reținerea vaporilor de retur proveniți de la instalațiile de depozitare la stațiile de benzină sau la terminale. În cazul vagoanelor-cisterna această cerință se aplică numai dacă acestea aprovizionează stații de benzină sau terminale unde se realizează depozitarea intermediară a vaporilor;
  - reținerea în rezervoare, cu excepția evacuarilor prin supapele de presiune, a vaporilor menționați mai sus, până când are loc o nouă operație de reincărcare la un terminal.
- ✓ Titularul de activitate are obligația de a supune instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate și existente pe amplasament, inspecției tehnice periodice, în vederea verificării funcționării corespunzătoare a acestora sub aspectul limitării emisiilor de compuși 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
- ✓ 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 prevăzute 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 natura a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea 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.

Autorizație de Mediu nr. 100 din 15.07.2024

Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





- ✓ 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.
- ✓ Deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Titularul autorizației trebuie să se asigure că deseurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- ✓ Titularul activității trebuie să
- ✓ Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ✓ Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- ✓ Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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 este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la 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 emiteră a autorizației 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.

Autorizație de Mediu nr. 150 din 15.07.2024  
Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





- 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.
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- HG. nr. 621/2005 - privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje, cu modificarile si completările ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje.
- Legea nr. 655/2001 pentru aprobarea O.U.G. nr. 243/2000 - privind protectia atmosferei.
- H.G. nr. 568/2001 - privind stabilirea cerintelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzină, republicată în 2007 si modificată si completată prin H.G. nr. 958/2012.
- H.G. nr. 958/2012 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- Ord.122/2005 pentru aprobarea normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor în scopul limitării COV;
- Ord. 612/2005, Ord. 92/2006 pentru aprobarea normelor privind inspectia tehnica a containerelor mobile;
- Ord.1244/2005, Ord.1395/2006, Ord.781/2004 pentru aprobarea normelor metodologice privind măsurarea și analiza emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea benzinei la stațiile de benzină;
- Ord. 662/2001 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Ordinul nr. 174/2005 - Ordin al ministrului transporturilor, constructiilor si turismului pentru aprobarea Reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea si postutilizarea statiilor de distributie a carburantilor la autovehicule, indicativ NP 004-03", modificat prin Ordinul nr. 1395/2006.
- Ordin nr. 337/2001 - pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor si dispozitivelor utilizate in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzină, cu modificarile si completările ulterioare.
- Normativul privind conditiile de evacuare a apelor uzate in rețelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare NTPA 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu amendamentele ulterioare;
- Normativul privind stabilirea limitelor de incarcare cu poluanti ai apelor uzate industriale si orasenesti la evacuarea in receptorii naturali, NTPA 001/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificarile si completările ulterioare;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 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.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările si modificarile ulterioare.

Autorizație de Mediu nr. 10 din 15.07.2024  
 Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





- Legea 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.
- Legea 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.
- 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.
- Hotararile Consiliului local referitoare la salubritate, protecția asezărilor umane precum și la domenii aferente protecției mediului.
- SR 10009/2017 Acustică 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):**

Teren în suprafața de 393 mp pe care sunt amplasate următoarele obiective:

- 1 Rezervor cilindric, orizontal, suprateran de stocare GPL, fabricație Delta Gaz cu capacitatea de 5 000 l, echipat cu aparatură de măsură și control, robinete, armături de siguranță și următoarele racorduri:
  - Racord pentru conducta de aspirație a pompei centrifuge;
  - Racord pentru supapa de siguranță;
  - Racord pentru indicatorul de nivel;
  - Racord pentru returul fazei lichide și fazei gazoase în recipient;
  - Racord pentru manometru;
  - Racord pentru încărcarea GPL din autocisternă
- Un robinet cu sferă pe aspirația pompei centrifuge cu închidere rapidă, acționat pneumatic, comandat de la distanță și rezistent la acțiunea focului;
- O pompă centrifugă, antrenată de un motor electric pentru vehicularea GPL în fază lichidă, de la recipient spre pompa de distribuție GPL la autovehicule;
- O pompă de distribuție GPL la autovehicule, echipată cu un furtun flexibil, pistol de alimentare ventile, armături, aparatură de închidere, control și afișare electronică;
- Armături și conducte;
- Racorduri (pentru conducta de aspirație a pompei centrifuge, pentru supapa de siguranță, pentru indicatorul de nivel, pentru returul fazei lichide și fazei gazoase în recipient, pentru manometru, pentru încărcarea GPL-ului din autocisternă);
- Aparatură de indicare și măsură (manometru scara 0-25 bari care indică permanent presiunea de GPL din interiorul rezervorului, indicator de nivel cu indicare permanentă);
- Ventile electromagnetice pe faza lichidă, respectiv faza gazoasă;
- Filtru pe traseul de intrare fază lichidă;
- Contor volumetric;
- Separator de faze,

Autorizație de Mediu nr. **103** din **15.07.2024**

Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





- Afisaj electronic al cantității de GPL livrate și al prețului;
  - Furtun flexibil prevăzut cu pistol de alimentare și cuplaj de închidere automată a circuitului în cazul smulgerii accidentale a furtunului;
- Pompa de distribuție GPL este fixată de cadru metalic al instalației monobloc și este conectată la instalația de împământare din incintă.

#### Alte dotari:

- cai de acces betonate;
- instalatie de iluminat perimetral legată la instalatia de împământare;
- platforma de gunoi dotate cu pubele pentru colectarea selectiva a deseurilor;
- dotari corespunzatoare contra incendiului: stingatoare portabile cu praf - tip P6 cu verificarea valabilitatii permanente;
- pichet PSI ,
- instalatiile electrice avizate ISU si ISCIR (oprire alimentare energiei electrice prin butonul de urgență, dotari antiex, dotari paratrasnet etc. conform normelor in vigoare)
- ca protecție la încărcarea electrostatică, recipientul si toate anexele sunt legate la priza de împământare;
- operațiunile de întreținere și reparare ale mijloacelor de transport se realizează în unități autorizate în acest sens;
- se respecta masurile impuse prin Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- in perimetrul statiei si in zona de acces exista indicatoare restrictive si de avertizare privind :
  - a. in zonele marcate ale SKID-lui sunt indicatoare de avertizare de pericol incendiu si explozie
  - b.interzicerea fumatului si a utilizarii surselor de foc deschise la o distanta mai mica de 15m de la limita imprejuririi recipientului de stocare
  - c. indicarea sensului fluxurilor de circulatie
  - d. interzicerea accesului persoanelor straine si/sau altor autovehicule pe timpul descarcarii autocisternei in rezervorul de stocare

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

- produse petroliere: cantitatile de GPL vehiculate prin statie nu sunt constante, ele variind in functie de cererea clientilor, astfel estimate cantitatea comercializată: cca.360 000 litri/an;

#### 3. Utilitati: apa, canalizare, energie

*Alimentare cu apa* a obiectivului se face din rețeaua locală de alimentare cu apa prin intermediul unui bransament, conform contractului încheiat;

*Evacuarea apelor:* statia este dotata cu WC ecologic.

*Alimentare cu energie termica-* Inalzirea cabinei operatorului se realizeaza cu calorifere electrice.

*Alimentarea cu energie electrica:* alimentarea cu energie electrica se realizeaza prin intermediul unui racord la rețeaua de distributie energie electrica din zona.

#### 4. Descrierea principalelor faze ale activității

- aprovizionare cu GPL cu autocisterna tip, omologat si avizat de institutiile abilitate (RAR, ISCIR, ARD)
- descarcarea GPL-ului in rezervorul suprateran de capacitate 5000 litri;
- vânzarea GPL la clienti.

Fluxul tehnologic :

- autocisterna cu GPL va intra in statie pe platforma betonata cu o viteza de 10 km/h;
- cisterna va stationa la cca 5 metri de SKID pe perioada descarcarii
- pistolul pompei de distributie se asigura prin inchiderea locasului cu lacat

Autorizație de Mediu nr. *10* din *16*.07.2024  
Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Arges





- pompa centrifuga se scoate obligatoriu de sub tensiune
- se inchid robinetele manuale de pe aspiratia, respectiv refularea pompei centrifuge si de pe retur faza lichida si gazoasa in recipient
- asigurarea vehiculului de catre conducatorul auto prin: oprirea motorului, tragerea franei de mana si montarea sabotilor pe roti, impamantarea cisternei , etc
- dupa cuplarea furtunelor flexibile conducatorul auto va deschide ventilul pe faza lichida de la recipientul autosisternei si va porni pompa
- daca nu se sesizeaza scapari de GPL, operatia de incarcare cu GPL a recipientului se continua
- dupa descarcare, conducatorul auto decupleaza furtunul si il strange pe tambur , scoate impamantarea si scoate autocisterna in afara incintei statiei.

Dupa plecarea autocisternei personalul de distributie GPL va face verificarea etanseitatii sistemului utilizand solutie de apa cu sapun si va efectua manevrele tip, pentru care a fost instruit, cum ar fi:

- alimentarea cu energie electrica a pompei centrifuge din tabloul electric
- deschiderea robinetelor manuale de pe aspiratia si refularea pompei de izolare si pe returul fazelor lichida-gazoasa si eventual a robinetului de pe by-pass-ul pompei centrifuge , in situatia vibratiilor la conducta de retur

#### *Livrarea produsului*

Livrarea GPL-lui se realizeaza prin pompa de distributie, positionat in cadrul copertinei de pe amplasament , verificat si avizat periodic, conform prescriptiilor prevazute prin Inspectiile tehnice efectuate.

Pompa de distributie GPL este echipata cu un furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatură de măsură și control, dotarea instalatiei cu sistem antiex, afișare și înregistrare electronică.

- alimentarea cu GPL a autovehiculelor , presupune ridicarea pistolului din locas si racordarea cuplei la gura de alimentare de pe autovehicul, decuplarea parghiei pistolului si pornirea pompei de distributie din maneta. Se va urmări etanseitatea cuplării pistolului la gura de incarcare a autovehiculului
- pe timpul alimentării autovehiculului faza gazoasa separata pe traseul spre pistolul de distributie se intoarce in recipient pe conducta de retur , asigurandu-se echilibrarea presiunilor între SKID si recipientul autovehiculului. La atingerea nivelului de 80% in rezervorul de pe autovehicul, pompa de distributie se intrerupe automat
- dupa incarcare, se opreste pompa de distributie prin trecerea manetei in pozitia inchis, se decupleaza pistolul si se aseaza in locasul de la pompa de distributie.

#### *Amplasarea SKID-lui*

Amplasarea statie GPL s-a realizat astfel incat sa se asigure o circulatie fluanta la alimentarea autovehiculelor.

Amplasarea s-a realizat conform Normativului in constructii cu distante conforme pentru siguranta , indicate in normativul NP-037/99 , conform planului de situatie.

La amplasare s-a tinut cont de prescriptiile "Normativ de proiectare, executie, exploatare si postutilizare a statiilor de distributie a carburantilor la autovehicule pentru asigurarea sigurantei la foc" - indicativ NP 004 - 2005.

In caz de incendiu sau alt accident, oprirea pompei se poate realiza de la un intrerupator general, special amplasat intr-o zona cu acces usor.

*Obligatii si raspunderi ale soferului cat si a operatorului statiei de distributie la incarcarea rezervorului GPL din autocisterna:*

- descarcarea combustibilului si/sau GPL din cisterna auto in rezervor se realizeaza cu pompa si furtunele din dotarea cisternei avizate ISCIR
- operatia de cuplare-decuplare a furtunului flexibil la recipient si incarcarea acestuia se realizeaza conform NP 037/99, de catre soferul cisternei.

Autorizație de Mediu nr. *150* din *05*.07.2024

Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Arges





- soferul este obligat sa urmareasca pe timpul incarcarii recipientului atat aparatele de pe autocisterna cat si indicatorul de nivel de pe autocisterna pentru a opri la timp alimentarea
- operatorul statiei va supraveghea toata operatie de descarcare cisterna -incarcare recipient
- operatorul nu va permite descarcarea din autocisterna decat daca este o autocisterna tip, omologat si avizat de institutiile abilitate (RAR, ISCIR, ARD) si/sau daca nu prezinta scurgeri sau scapari de vapori la instalatie sau pe flexibil
- operatorul nu va permite descarcarea din autocisterna decat dupa verificarea documentelor detinute de sofer privind calitatea si tipul fluidului prevazut de standardul de propan commercial
- este interzis a face modificari sau improvizatii la oricare din instalatii, conducte, furtune racorduri de catre operatorii din statii si/sau soferii autocisternelor
- dezghetarea utilajelor sau a conductelor se va face numai cu apa calda
- pe timpul descarcarii autocisternei este interzis accesul persoanelor straine si/sau altor autovehicule

5. Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati) - nu este cazul, încălzire spațiului se realizează electric;

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

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

### 1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu

**AER:** Descarcarea combustibilului si/sau GPL din cisterna auto in rezervor se realizeaza cu pompa si furtune flexibile din dotarea cisternei avizate ISCIR, etanse

- operatia de cuplare-decuplare a furtunului flexibil la recipient si incarcarea acestuia se realizeaza conform NP 037/99.

- pompa de distribuție GPL este echipată cu un furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatură de măsură și control, dotarea instalatiei cu sistem antiex, afișare și înregistrare electronică.

- furtun flexibil prevazut cu pistol de alimentare si cuplaj de inchidere automata a circuitului, in cazul desprinderii accidentale a furtunului de alimentarea pompa de distributie GPL

- dispozitive speciale pentru cuplarea etansa a pistolului de alimentare GPL cu valva de alimentare de pe recipientul autocisternei, precum si dispozitiv pentru inchiderea automata a circuitului la atingerea nivelului maxim de umplere

- supape de siguranță, manometre, sistem de atentionare in caz de avarie

**APA:** toaletă ecologică;

**SOL:** acese și platformă betonate.

- pubele pentru deseuri menajere, ambalaje plastic și hârtie

**ZGOMOT:** statia de distributie este dotata cu instalatii silențioase.

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

**AER:** respectarea Legii 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.

**APA:** indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere vor respecta limitele maxime admise stabilite de Normativele NTPA 001/2002, stabilite prin HG 188/2002, modificată și completată prin HG 352/2005;

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.

Autorizație de Mediu nr. 110 din 15.07.2024

Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





### 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.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatori fizico - chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanti, frecventa;

- nu este cazul

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală, imediat la producerea acesteia;

- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); **raportarea se va face anual, până la 15 martie (15.03. pentru anul precedent, raportarea statistica a deșeurilor - chestionar GD 4 PRODDDES);**

- 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;

#### Raportari SIM

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvențăde raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deseurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE - completat deproducătorii de deseuri.	Anual	până la 15 martie anul curent pentru anul precedent	Chestionar GD 4 PRODDDES:
2.	Raportare inventar anual emisii	Anual	conform termenelor si formularelor stabilite de serviciul Monitorizare si laboratoare din cadrul APM Argeș	inventar anual emisii conform Ordinului nr. 3299/2012

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

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

##### 1.1 Deșeuri nepericuloase

Nr. Crt.	Cod deseu Conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deseu Conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Instalatie/ sectie	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod de stocare temporara
1.	20 03 01	Deseuri menajere	activitate	1 mc/lună	solida	Europubela
2.	15 01 01	Ambalaje hartie/carton	Intreaga unitate	0.05 to/an	solida	Container plastic
3.	15 01 02	Ambalaje material plastic	Intreaga unitate	0.03 to/an	solida	Container plastic

Autorizație de Mediu nr. 10 din 15.07.2024

Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





2. *Deseuri 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	Deseuri menajere	activitate	1 mc/lună	solida	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	Ambalaje hartie/carton	Intreaga unitate	0.05 to/an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/ valorificare/ eliminare
3.	15 01 02	Ambalaje material plastic	Intreaga unitate	0.03 to/an	solida	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 deșeurii 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 H.G. nr. 856/2002: 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 deșeurii în conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

Nr. crt.	Denumire substanța	Stare fizică	Cantități utilizate/luna (l)	Clasificare/ Fraze de pericol	Mod de ambalare/stocare temporară
3.	GPL auto	lichefiat, gazoasă	30 000 litri/luna	H220, H280	rezervor suprateran cu capacitatea de 5000

Autorizație de Mediu nr. 60 din 15.07.2024  
Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





Modul de gospodărire :

- Ambalare : nu este cazul.
- Transport : autocisterne, benzina, motorina, omologate și avizate de instituțiile abilitate;
- Depozitare : rezervor metalic orizontal, pereti simpli, pe platformă betonată;

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

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Fisele 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 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.

*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 toata 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

Autorizație de Mediu nr. 10 din 15.07.2024

Titular activitate – REAL MIRO GAZ S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, str. Lascăr Catargiu, nr.12, județul Argeș





**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 conține 16 (șaisprezece) pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.*

**Director Executiv,  
ing. Cristiana Elena SURDU**



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

**Întocmit,  
ing. Nelu STAN**