



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 20821/ 09.02.2024

CĂTRE:
ANTARES GAS S.R.L.,
comuna Șelimbăr, sat Șelimbăr, Aleea Monumentului, nr.1, et.1, județul Sibiu,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 35** din **09.02.2024**, emisă pentru activitatea: „comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730”, desfășurată în punctul de lucru din municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș, județul Argeș.

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



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 35 din 09.02.2024

Ca urmare a cererii adresate de **ANTARES GAS S.R.L.**, cu sediul în comuna Șelimbăr, sat Șelimbăr, Aleea Monumentului, nr.1, et.1, județul Sibiu, tel.: 0741 242296, 0350 809413 e-mail: autogas@antaresgas.ro, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 20821/19.09.2023 și a completărilor înregistrate la A.P.M. Argeș cu nr. 26329/07.12.2023 și 27516/28.12.2023,

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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **ANTARES GAS S.R.L.**, stație distribuție carburanți GPL auto, cu amplasamentul în municipiul Câmpulung, str. Națională, FN, județul Argeș;
care prevede: „**comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730**”

Documentația conține:

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

- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3590572, eliberat de O.N.R.C. de pe lângă Tribunalul Sibiu la data de 14.09.2017, nr.de ordine în registrul comerțului: J32/1422/13.09.2017, Cod Unic de Înregistrare: 38218739/14.09.2017.
- Certificat constatator nr.944300/29.08.2023, eliberat de ONRC București conform căruia societatea indeplinește condițiile de funcționare specifice fiecărei autorități publice (Legea 265/2022, cu modificările și completările ulterioare).
- Act constitutiv actualizat al Societății **ANTARES GAS SRL** din 17.07.2023;
- Contract de închiriere pentru teren, nr.1/01.01.2021, încheiat cu **EFTIMIE MIHAI**;
- Punct de vedere obținere autorizație de gospodărire a apelor nr.23343/AIN/18.12.2023, emis de **ABA Argeș-Vedea**;
- Raport privind protecția la explozie nr. **GANEx-2990-16/12.12.2022**, emis de **INSEMEX Petroșani**;

- Atestat instalatii din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator nr. **GANEx.Sp-2022.672-16.2990X/12.12.2022**, eliberat de catre **INSEMEX GANEX Petroșani**;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e- mail: office@apmag.anpm.ro; website:;http://apmag.anpm.ro;

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



- Autorizație de construire „Stație mobilă de comercializare GPL - auto și împrejmuire”, nr.63/29.05.2006, eliberată de Primăria municipiului Câmpulung ;
- Aviz sanitar pentru stație de distribuție gaz nr.52 din 03.04.2006, emis de DSP Argeș ;
- Aviz prevenirea și stingerea incendiilor nr.53126 din 24.03.2006, emis de Inspectoratul pentru Situații de Urgență ,, Cpt. Puică Nicolae" al Județului Argeș;
- Autorizație prevenirea și stingerea incendiilor nr.53381 din 16.08.2006, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență ,, Cpt. Puică Nicolae" al Județului Argeș;
- Buletin de verificare metrologică nr. 0090640/26.01.2023, emis de REGIO METRO CERT S.R.L.;
- 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.4/27.11.2023 emisă de MOL ROMÂNIA PP S.R.L.;
- 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.8992/24.02.2021, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.+Anexa nr.1;
- Contract prestări servicii vidanjare nr.HR 3697 din data de 12.10.2021, încheiat cu S.C. EURO ECOLOGIC S.R.L+Act aditional nr.1;
- Raport de inspecție tehnică recipient GPL SKID, nr.249-580/12.07.2022, eliberat de CNCIR S.A.;
- 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 deseurilor conform O.U.G. nr. 92/2021, art.48 - tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor 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 formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata 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 permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024

Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.

Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș



- 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, fauna 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 neafectării 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 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 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*

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024

Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.

Amplasament – municipiul Câmpulung, str. Națională, FN, județul Argeș



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.
- ✓ 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 fecaloide - 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. Arges 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.

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024
Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.
Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Arges



- ✓ Colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- ✓ Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie sa nu puna in pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele:
 - sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetatie;
 - sa nu produca poluare fonica sau miros neplacut;
 - sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- ✓ Deseurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deșeurilor trebuie sa se realizeze conform Hotărării 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 completarile si modificarile ulterioare.
- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara 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 deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- ✓ 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 si transportul marfurilor periculoase.
- ✓ Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- ✓ 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.
- ✓ 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 activității suportă costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile 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 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-cisternă 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
- ✓ Reactualizarea periodică a Certificatului COV de inspecție tehnică în exploatare, în conformitate cu Ordinul MIR nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși 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 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 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 evidentei 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;

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024
Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.
Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, 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.
- ✓ Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- ✓ Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- ✓ Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- ✓ Se interzice depozitare, chiar și temporara a deeurilor 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 deeurilor 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 deeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deeurilor 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 dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- ✓ Interzicerea arderii deeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ✓ Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr. 92/2021, privind regimul deeurilor, 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.

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024
 Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.
 Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș



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 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.
- 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 Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- HG. nr. 621/2005 - privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- Legea nr. 655/2001 pentru aprobarea O.U.G. nr. 243/2000 - privind protecția atmosferei.
- H.G. nr. 568/2001 - privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, republicată în 2007 și modificată și 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 rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- Ord.122/2005 pentru aprobarea normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor în scopul limitării COV;
- Ord. 612/2005, Ord. 92/2006 pentru aprobarea normelor privind inspecția tehnică 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 rezultati din depozitarea benzinei la stațiile de benzină;
- Ord. 662/2001 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Ordinul nr. 174/2005 - Ordin al ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului pentru aprobarea Reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea și postutilizarea stațiilor de distribuție a carburanților la autovehicule, indicativ NP 004-03", modificat prin Ordinul nr. 1395/2006.
- Ordin nr. 337/2001 - pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, cu modificările și completările ulterioare.
- Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare NTPA 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu amendamentele ulterioare;
- Normativul privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți ai apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, NTPA 001/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024

Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.

Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș



- 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 completarile si modificarile ulterioare.
- 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 modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- Hotararile Consiliului local referitoare la salubritate, protectia asezarilor umane precum si la domenii aferente protectiei 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 modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informatia privind mediul.

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

Autorizația de mediu emisa 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 in suprafata de 470 mp pe care se afla amplasata statia

- cabina operator, cu S=cca.4 mp
- sistem de gestiune computerizat
- sistem de supraveghere video
- platforma betonata
- personal autorizat

Statie GPL dotat cu:

- Rezervor tip SKID GPL de capacitate de 5000 litri
- Pompa centrifuga, antrenata de un motor electric ,antiex, care asigura vehicularea GPL-ului de la recipientul de stocare spre pompa de distributie GPL si apoi spre rezervorul din dotarea autovehiculului
- pompa de distributie echipată cu un furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatură de măsură și control, dotarea instalatiei cu sistem antiex, afișare și înregistrare electronică.

Recipientul este prevăzut cu următoarele racorduri:

- Racord pentru încărcare GPL din autocisternă

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024
Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.
Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș



- 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;

Utilajele din componenta SKID-lui sunt montate pe un cadru metalic care se fixează pe o fundație de beton armat.

Recipientul se protejează împotriva suprapresiunilor interne cu o supapă de siguranță cu arc, reglată să se deschidă în atmosferă la depășirea parametrilor stabiliți prin prescripțiile ISCIR PTC4/2010 și PTC7/2010. Supapa de siguranță este prevăzută cu un element de închidere subvalva (menținută în poziția deschis pe timpul funcționării).

Recipientul este protejat împotriva radiațiilor solare cu o vopsea albă, având proprietăți reflectorizante și inscripționat, marcat cu bandă portocalie, conform normativului NP037/1999.

Alte dotari:

- cai de acces betonate
- instalatie de iluminat perimetral legat la instalatie de împământare
- platforma de gunoi dotate cu pubele pentru colectarea selectiva a deseurilor
- dotari corespunzatoare contra incendiului: stingatoare portabile cu praf - tip P6= 6 buc 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 imprejmuirii 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 comercializata: cca.12 000 litri/an;

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

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

Evacuarea apelor: statia este dotata cu WC ecologic. Apele uzate menajere sunt dirijate catre rețeaua de canalizare locala.

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

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

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024

Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.

Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș



4. Descrierea principalelor faze ale activității

- aprovizionare cu GPL cu autocisterna tip, omologat și avizat de instituțiile abilitate (RAR, ISCIR, ARD)

- descarcarea GPL-ului în rezervorul suprateran de capacitate 5000 litri;
- vânzarea GPL la clienți.

Fluxul tehnologic :

- autocisterna cu GPL va intra în stație pe platforma betonată cu o viteză de 10 km/h;
- cisterna va staționa la cca 5 metri de SKID pe perioada descărcării
- pistolul pompei de distribuție se asigură prin închiderea locasului cu lacat
- pompa centrifugă se scoate obligatoriu de sub tensiune
- se închid robinetele manuale de pe aspirația, respectiv refularea pompei centrifuge și de pe retur faza lichidă și gazoasă în recipient
- asigurarea vehiculului de către conducătorul auto prin: oprirea motorului, tragerea franei de mână și montarea sabotilor pe roți, împământarea cisternei, etc
- după cuplarea furtunelor flexibile conducătorul auto va deschide ventilul pe faza lichidă de la recipientul autosisternei și va porni pompa
- dacă nu se sesizează scapări de GPL, operația de încărcare cu GPL a recipientului se continuă
- după descărcare, conducătorul auto decuplează furtunul și îl strânge pe tambur, scoate împământarea și scoate autocisterna în afara incintei stației.

După plecarea autocisternei personalul de distribuție GPL va face verificarea etanșeității sistemului utilizând soluție de apă cu săpun și va efectua manevrele tip, pentru care a fost instruit, cum ar fi:

- alimentarea cu energie electrică a pompei centrifuge din tabloul electric
- deschiderea robinetelor manuale de pe aspirația și refularea pompei de izolare și pe returul fazelor lichidă-gazoasă și eventual a robinetului de pe by-pass-ul pompei centrifuge, în situația vibrațiilor la conducta de retur

Livrarea produsului

Livrarea GPL-ului se realizează prin pompa de distribuție, poziționat în cadrul copertinei de pe amplasament, verificat și avizat periodic, conform prescripțiilor prevăzute prin Inspekțiile tehnice efectuate.

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

- alimentarea cu GPL a autovehiculelor, presupune ridicarea pistolului din locaș și racordarea cuplei la gura de alimentare de pe autovehicul, decuplarea parghiei pistolului și pornirea pompei de distribuție din maneta. Se va urmări etanșeitățile cuplării pistolului la gura de încărcare a autovehiculului
- pe timpul alimentării autovehiculului faza gazoasă separată pe traseul spre pistolul de distribuție se întoarce în recipient pe conducta de retur, asigurându-se echilibrarea presiunilor între SKID și recipientul autovehiculului. La atingerea nivelului de 80% în rezervorul de pe autovehicul, pompa de distribuție se întrerupe automat
- după încărcare, se oprește pompa de distribuție prin trecerea manetei în poziția închis, se decuplează pistolul și se așează în locașul de la pompa de distribuție.

Amplasarea SKID-ului

Amplasarea stației GPL s-a realizat astfel încât să se asigure o circulație fluentă la alimentarea autovehiculelor.

Amplasarea s-a realizat conform Normativului în construcții cu distanțe conforme pentru siguranță, indicate în normativul NP-037/99, conform planului de situație.

La amplasare s-a ținut cont de prescripțiile "Normativ de proiectare, execuție, exploatare și postutilizare a stațiilor de distribuție a carburanților la autovehicule pentru asigurarea siguranței la foc" - indicativ NP 004 - 2005.

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024

Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.

Amplasament – municipiul Câmpulung, str. Națională, FN, județul Argeș



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.
- 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 si 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.

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024

Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.

Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș



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.

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 și biologici emisi, emisii de poluanți, frecvență;

- 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 statistică 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	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE - completat de producătorii de deșeuri.	Anual	până la 15 martie anul curent pentru anul precedent	Chestionar GD 4 PRODDDES:
2.	Raportare inventar anual emisii	Anual	conform termenelor și formularelor stabilite de serviciul Monitorizare și laboratoare din cadrul APM Argeș	

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024

Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.

Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș



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 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	Deșeuri 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

2. Deșeuri generate/ comercializate, valorificate (tipuri, cantități, destinație):

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	Deșeuri 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 activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

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

Depozitarea definitivă a deșeurilor

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

Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și 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 deșeuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024
 Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.
 Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș



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 temporara
3.	GPL auto	lichefiat, gazoasa	12 000 litri/luna	H220, H280	rezervor suprateran cu capacitatea de 5000

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 toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr.

Autorizație de Mediu nr. 35 din 09.02.2024

Titular activitate – ANTARES GAS S.R.L.

Amplasament – municipiul Câmpulung, str.Națională, FN, județul Argeș



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 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