



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 18070/09.01.2024

CĂTRE:

**CREMA VIC PALAMUT S.R.L.**,  
municipiul Pitești, str. Negru Voda, bloc E2, scara D, etaj 2, ap 7, județul Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 75 din 21.04.2023 revizuită în data de 09.01.2024**, emisă pentru activitatea: „comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730”, desfășurată în punctul de lucru din comuna Căteasca, sat Coșeri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș.

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



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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,  
Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200;

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>;

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 75 din 21.04.2023**  
**revizuită în data de 09.01.2024**

Ca urmare a cererii adresate de **CREMA VIC PALAMUT S.R.L.**, cu sediul în municipiul Pitești, str. Negru Voda, bloc E2, scara D, etaj 2, ap 7, județul Argeș, tel.: 0744 394219, e-mail: office@cremavic.ro, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 18070/08.08.2023 și a completărilor înregistrate la APM Argeș cu nr. 22843/16.10.2023,

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 REVIZUITĂ**

**pentru funcționarea: CREMA VIC PALAMUT S.R.L.**, stație distribuție carburanți cu amplasamentul în comuna Căteasca, sat Coșeri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș;  
**care prevede: „comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730”**

**Motivul revizuirii:**

- dotări noi pentru desfășurarea activității: *montarea unei stații de alimentare AdBlue;*
  - *montarea unei pompe de motorina cu debit marit;*
  - *montarea unei stații de încărcare auto de curent alternativ 2x20 kw;*

**Documentația conține:**

Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **CREMA VIC PALAMUT S.R.L.** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria *B* nr. 2201940, eliberat de O.N.R.C. de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 27.01.2011, nr.de ordine în registrul comerțului: J03/2143/08.12.2006, Cod Unic de Înregistrare: 19487986/09.12.2006.
- Certificat constatator din 05.07.2022, eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Argeș conform căruia societatea indeplinește condițiile de funcționare specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004, cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de constituire a dreptului de suprafață pentru teren, autentificat cu încheierea de autentificare nr.639/13.04.2021 și nr.639/13.04.2021, de BIN Mihaela Vlad, Pitești;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.36/08.02.2023, emisa de ABA Argeș-Vedea, valabilă până la data de 30.11.2027;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>;

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



- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. 0487/20.03.2023 valabil până la data : 19.03.2025, emis de LAJEDO S.R.L.;
- Autorizație de Securitate la incendiu nr. 213/23/SU-AG din 07.03.2023, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „ Cpt. Puică Nicolae” al Județului Argeș;
- Atestat nr. GANEx. Sp.2023.670.2891X pentru instalații din arii periculoase Ex, eliberat de INSEMEX Petroșani – GANEx la data de 09.11.2023;
- Buletin de verificare metrologică nr.0091686/30.03.2023 pentru distribuitor de carburanți GPL auto, eliberat de REGIO METRO CERT S.R.L.;
- Proces verbal de verificare tehnică nr.32C-493/17.10.2022 instalație de distribuție GPL auto, eliberat de ISCIR Pitești;
- Aviz obligatoriu de instalare nr.069/17.10.2022 pentru instalație de distribuție GPL auto, eliberat de ISCIR Pitești;
- Declarație de conformitate pentru produs GPL auto, nr.10213/08.12.2023, eliberată de ROMPETROL GAS S.R.L.;
- Contract prestări servicii de salubritate nr.375/12.05.2021, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.+Anexa nr.1;
- Contract prestări servicii colectare și transport deșeurilor nr.E 1522 din data de 22.03.2023, încheiat cu S.C. ENVIRO ECO BUSINESS S.R.L.;
- Contract cadru de furnizare produse și servicii nr.941 din data de 31.01.2023, încheiat cu TH TRUCKS S.R.L.;
- Contract prestări servicii vidanjarie nr.140 din data de 15.02.2022, încheiat cu S.C. EXPERT SERVICII VIDANJARE S.R.L+Act aditional nr.1;
- Contract de vânzare-cumpărare energie electrică nr.91940680\_20221216 din 16.12.2022, încheiat cu CEZ Vânzare S.A. .+Anexa nr.1;
- Fișe cu date de Securitate pentru substanțele folosite;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

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

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

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuită în 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, 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.
- ✓ *Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.*
- ✓ Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- ✓ Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- ✓ Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- ✓ Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- ✓ Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- ✓ În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu APM Arges, GNM –CJ și a populației din zonă.
- ✓ Este interzisă aducerea focului sub orice formă în zonele cu risc de incendiu, explozie, în afara de intervențiile ce fac obiectul unui permis de intervenție.
- ✓ Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- ✓ Se vor respecta prevederile H.G. nr. 1408, privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor 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.

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuită în 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Arges



- aruncarea sau evacuarea în instalații sanitare ori în rețelele de canalizare a deșeurilor periculoase și/sau substanțelor periculoase;
- în cazul în care s-a produs o poluare accidentală, titularul este obligat să ia măsuri imediate pentru înlăturarea cauzelor, pentru limitarea și înlăturarea efectelor acestora și să informeze imediat cea mai apropiată unitate de gospodărire a apelor asupra acestei poluări;
- ✓ Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- ✓ Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- ✓ evidența gestiunii deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- ✓ Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- ✓ Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
  - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
  - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
  - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- ✓ Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor trebuie să se realizeze conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.
- ✓ Titularul activității are obligația să respecte toate condițiile și măsurile impuse de autoritatea responsabilă cu securitatea la incendiu.
- ✓ Evitarea formării stocurilor de deșuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- ✓ Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- ✓ Se va instrui personalul privind manipularea și transportul marfurilor periculoase.
- ✓ Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- ✓ 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;

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuită în 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



- sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- ✓ In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plateste”.
- ✓ 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. In cazul vagoanelor-cisterna aceasta cerinta se aplică numai daca acestea aprovizioneaza statii de benzină sau terminale unde se realizeaza depozitarea intermediara a vaporilor;
  - reținerea în rezervoare, cu exceptia evacuarilor prin supapele de presiune, a vaporilor mentionati mai sus, pana cand are loc o noua operatie de reincarcare la un terminal.
- ✓ Titularul de activitate are obligatia de a supune instalatiile, echipamentele și dispozitivele utilizate si existente pe amplasament, inspectiei tehnice periodice, în vederea 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 prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita in 01.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



- ✓ Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acestora;
- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara 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 deseurilor de catre titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, cu completarile si modificarile ulterioare – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- ✓ Respectarea prevederilor Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deseurilor periculoase si nepericuloase;
- ✓ 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.
- ✓ 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 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 in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale.Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- ✓ Titularul activitatii trebuie sa detina un registru complet pe probleme legate de operatiunile si practicile de management al deseurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Agentiei pentru inspectie.
- ✓ Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- ✓ Respectarea prevederilor Ordonantei de urgenta nr. 92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita in 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- ✓ Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

*Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie 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.

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

- OUG 74/2018 pentru modificarea si completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje si a Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- Respectarea prevederilor Ordonantei de urgenta nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor;
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deșeurilor periculoase si nepericuloase;
- Ordonanta de urgenta nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatitorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea *Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.*
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita in 05.01.2024  
Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș





- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
- Hotararile Consiliului local referitoare la salubritate, 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 modificările si completările 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 în suprafața de 9 527 mp pe care sunt amplasate următoarele construcții și instalații:
  - stație carburanți – benzină/motorină;
  - stație GPL (gaz petrolier lichefiat);
  - C1: regim de înălțime – Parter; suprafața desfășurată - 63 mp; funcțiune – spațiu comercial;
  - C2: regim de înălțime – P+1E; suprafața desfășurată - 90 mp; funcțiune – spațiu administrativ;
  - C3: regim de înălțime – Parter; suprafața desfășurată - 30 mp; funcțiune – bucatărie/oficiu;
  - C4: regim de înălțime – Parter; suprafața desfășurată - 30 mp; funcțiune – spațiu de depozitare;
  - C5: regim de înălțime – Parter; suprafața desfășurată - 40 mp; funcțiune – baie și vestiar;
- peron pompa distribuție carburanți (benzină și motorină);
- stație de alimentare AdBlue cu rezervor de capacitate 3000 l;
- o pompă de motorină cu debit marit;
- stație de încărcare auto de curent alternativ 2x20 kw, cu montare pe pardoseală;
- separator hidrocarburi și deznisipator cu capacitatea de 3 mc;
- conductă racordare la separator hidrocarburi; conductă racordare grup sanitar-fosă;
- platformă betonată, căi acces;

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita în 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



- două corturi tip hala cu funcțiunea de spații de depozitare temporară a marfurilor transportate;

- parcare auto;
- spații verzi;
- spațiu depozitare deseuri;
- semnal luminos – totem;
- împrejmuire;

Autovehicule destinate transportului rutier de marfuri:

- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-07-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-16-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-17-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-25-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-27-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-29-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-35-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-37-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-44-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-45-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-58-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-62-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-73-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-75-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-80-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-90-AGT;
- Autoutilitara N3 – DAF – nr. Inmatriculare AG-99-AGT;
- Autoutilitara N3 – MERCEDES-BENZ – nr. Inmatriculare AG-60-AGT;
- Autoutilitara N3 – MERCEDES-BENZ – nr. Inmatriculare AG-47-AGT.

*Stația de carburanți* este compusă din:

rezervorul cilindric, orizontal suprateran, dotat cu o cuva de recuperare a produselor (retenție), prevăzut cu sistem de recuperare compusi organici volatili, de capacitate totală nominală 12 mc. Carburanții sunt repartizați astfel:

- 1 compartiment – 6 mc – motorină (EFIX), dintr-un rezervor de 12 mc;
- 1 compartiment – 6 mc – benzină (EFIX), dintr-un rezervor de 12 mc;

Îmbunătățirea fluxului tehnologic ales, constă în folosirea unui sistem de recuperare și colectare a vaporilor de hidrocarburi degajați în timpul încărcării rezervorului de depozitare.

Acest sistem de recuperare și colectare al vaporilor, rezolvă în mare parte, problema pierderilor prin evaporare în timpul descărcării, depozitării și livrării produselor petroliere în stație (aprox. 1/1000 din cantitatea livrată). Comercializarea benzinei și motorinei către consumatori se face cu ajutorul câte unei pompe marca Scheidt & Bachmann tip ZS2400-T20, prevăzută cu pistol ZVA și furtun de legătură ELAFLEX pentru benzină și un pistol ZVA și furtun de legătură ELAFLEX pentru motorină.

În ceea ce privește, rezervorul și pompa de distribuție pentru benzină acestea sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor de COV și conductă de retur al vaporilor de benzină recuperați în rezervorul de benzină al stației.

*Compartimentul rezervoarelor – spațiul destinat stocării carburanților, cuprinde:*

- a) un rezervor cilindric, orizontal, neizolat termic, cu pereți simpli, suprateran, dotat cu o cuva de recuperare a produselor (retenție), cu capacitate totală de 12 mc. Rezervorul este prevăzut cu recuperare vapori, control automat al cantității, limitator de umplere, sistem de aerisire prevăzut cu opritor de flacăra și capace de vizitare etanșe cu garnituri de cauciuc speciale pentru produse petroliere. Conductele de aerisire au montate supape cu bila plutitoare la capatul din spațiul de vapori al rezervoarelor;

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuită în 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



*Compartimentul automatizarilor – spatiul destinat echipamentelor de control si transmitere date, cuprinde:*

- b) echipamentele care formeaza sistemul de gestiune carburanti-controlul automat al cantitatii de carburant aflat in rezervor corelat cu livrarea carburantului la pompa, conduce la stabilirea ritmului de aprovizionare a statiei cu produse petroliere. Sistemul de masurare a nivelului de carburant opreste umplerea rezervoarelor la atingerea a 95% din volum;
- c) echipamentele care formeaza sistemele de securitate la efracție și control acces – supravegheaza in permanenta statia prin camere de luat vederi, stocheaza informatia, avertizeaza si alarmeaza dispeceratul in cazul unor intruziuni (folosind senzori de soc), supravegheaza accesul in zonele distincte ale containerului prin control acces cu card de identificare. Camera automatizarilor este prevazuta si cu senzor de miscare. Sistemul este corelat de o centrala de efracție, care trimite datele la dispeceratul;
- d) echipamentele ce formeaza sistemul fiscal al statiei (terminale de plata si imprimante fiscale) care are si interfata cu clientul;
- e) instalatii electrice de alimentare cu energie din rețeaua electroenergetică locala si din sursa proprie (UPS-ul);
- f) instalatie de climatizare (incalzire-racire) pentru mentinerea parametrilor de temperatura si umiditate ceruti de echipamente, compusa din centrala de climatizare monobloc, reversibila, cu functionare in regim de recirculare fara aer proaspăt, condensator racit cu aer. Echipamentul folosit realizeaza rece pe timpul verii si cald in perioadele reci ale anului, cand functioneaza in pompa de caldura. Separarea acestui compartiment de cele adiacente se face prin pereti etansi.

*Spatiul tehnic al pompei-nisa unde se afla amplasata pompa de distributie carburanti si spatiul necesar accesului pentru mentenanta. Pistoalele de livrare de la pompa sunt prevazute cu dispozitive pentru evitarea deversarilor si colectarea vaporilor.*

*Pompele de distributie sunt:*

- una cu 2 capete de alimentare (una pentru motorina, una pentru benzina), cate unul pe fiecare laterala a pompei, in total 2 capete (pistoale de livrare, de motorina si benzina), care aspira produsul (motorina si benzina) din rezervorul de depozitare carburanti.
- o pompă de motorina cu debit mărit;

Pompele sunt prevazute cu sistem de comanda si blocare automata, monitorizate pe un calculator de proces, care actioneaza individual pentru fiecare din furtunurile de pe fiecare pompa sau, in functie de situatie, concomitent pe toate furtunurile grupate pe tipuri de carburanti, conferind astfel siguranta maxima in exploatare.

*- statie GPL (gaz petrolier lichefiat):*

Distributia de GPL auto se face din SKID-ul GPL AUTO ce are un rezervor suprateran cu capacitatea de 5000 litri echipat cu racorduri, aparatura de masura si control, armaturi de siguranta, avand forma cilindrica orizontala, precum si un dispenser electronic cu informatii privind cantitatea livrata, pretul si totalul livrarilor si rezervor metalic cilindric orizontal VPS 5000 litri. Acest recipient este acceptat de catre ISCIR Bucuresti si corespunde prescriptiilor tehnice C8-2003 Colectia ISCIR. Personalul desemnat pentru incarcarea recipientului stocator de GPL, cel de distributie si personalul de interventie indeplinesc conditiile de personal prevazute in Prescriptiile tehnice Colectia ISCIR in vigoare si este autorizat de ISCIR in conformitate cu prevederile PT C8-2003, Colectia ISCIR.

*Anexe:*

Grup sanitar nu este inclus in cladirea statiei, prevazut cu instalatii sanitare si electrice, atât pentru personalul statiei, cat si pentru consumatori/vizitatori. Personalul ce deservește statia de distributie combustibil a reamenajat separat vestiar care sa le permita schimbarea si echiparea pentru intrarea in serviciu si pastrarea bunurilor personale.

PSI, Recipiente pentru colectare uleiuri uzate, sisteme de siguranta, masura si control al nivelului carburantilor in rezervor.

**Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita in 09.01.2024**

**Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.**

**Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș**



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

- produse petroliere: benzina și motorina — stocate în rezervorul bicompartimentat, cilindric, orizontal, cu pereți simpli, montat în container, capacitate de depozitare 12 mc, din care 6 mc benzina și 6 mc motorina.

- benzina: 20 000 litri/lună;
- motorina: 50 000 litri/lună;
- GPL Auto: 16 000 litri/lună;
- AdBlue: 1000 litri/lună;
- produse comercializate în magazinul existent pe amplasament: accesorii auto: uleiuri auto ambalate în bidoane, lichid de frână, antigel, vasilină, etc., produse alimentare și nealimentare în ambalaj de producător.

## 3. Utilități: apă, canalizare, energie

### Alimentare cu apă

- alimentarea cu apă în scop menajer este asigurată din freaticul de mică adâncime, printr-un foraj (H=30 m), amplasat pe latura estică a terenului, protejat într-un cămin îngropat din beton armat impermeabilizat (2 x 2 x 2) m și prevăzut cu capac metalic cu încuietore. Captarea apei din foraj se realizează cu ajutorul unei pompe submersibile (QP Vs, HP = 20 mCA).

Caracteristicile tehnico-functionale ale forajului sunt :

- o adâncime forată H = 30 m;
- o diametru coloana tubare = Ø 120 mm;
- o debit exploatare = 0,8 l/s;

Coordonatele forajului și ale zonei de protecție sanitară aferentă în sistem STEREO 70 sunt următoarele:

Pct.	N(X)	E(Y)
Foraj	363311	504027
A	363312	504027
B	363311	504028
C	363310	504027
D	363311	504026

### Înmagazinarea apei

În cadrul obiectivului studiat apa este înmagazinată într-un rezervor (R), cilindric, suprateran, construit din polietilena, cu capacitatea de 3000 litri, amplasat în containerul ce adaposteste gospodăria de apă (C6), de pe latura estică a terenului.

*Distributia apei* către grupurile sanitare se realizează prin pompare din rezervorul de înmagazinare (R, V=3 mc), presiunea apei în rețea fiind asigurată de un hidrofor (H) amplasat în imediată apropiere a rezervorului (R), în containerul ce adaposteste gospodăria de apă (C6). Hidroforul electronic este modelul DAB Pumps E.SYBOX MINI 73P 1484, cu inverter și are următoarele caracteristici tehnice: debit refulare Q = 4,7 mc/h; presiune refulare = 7,5 bar, P = 850 W.

Rețeaua de distribuție este construită din conductă PEID (Dn=32 mm, Ltotală ≈ 110 m).

### Apă pentru stingerea incendiilor

În caz de incendiu se va interveni cu autospecialele pompierilor și cu stingătoarele de incendiu din dotarea societății.

#### Modul de folosire al apei

a) Necesare de apă:

	igienico-sanitar
--	------------------

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuită în 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



Qzi max mc/zi (l/s)	1,15 (0,04)
Qzi,med mc/zi (l/s)	0,96 (0,033)
Qzi min mc/zi l/s	0,62 (0,021)
Qorar max mc/H (l/s)	0,4 (0,112)
Van med mc	249,6

b) Cerinta de apa

	Igienico-sanitar
Qzi max mc/zi (l/s)	1,29 (0,044)
Qzi med mc/zi (l/s)	1,07 (0,037)
Qorar max mc/h (l/s)	0,69 (0,024)
Qzi, min mc/zi (l/s)	0,44 (0,124)
Van med mc	278,2

Timp de functionare : 8 ore/zi, 260 zile/an

Instalatia de masurare a volumelor de apa captate:

- apometru montat pe conducta de aductiune: seria 117BB025671, index 45 mc (la data 03.02.2023);

*Evacuarea apelor*

In cadrul obiectivului sunt generate urmatoarele categorii de ape:

- ape uzate menajere;
- ape pluviale;

Apele uzate menajere - rezultate de la grupurile sanitare de pe amplasament sunt colectate separativ si descarcate in 3 bazine subterane vidanjabile, V = 5 mc /fiecare, construite din POLSTIF, dupa cum urmeaza:

- apele rezultate de la grupul sanitardin incinta halei depozitare (H1) sunt descarcate prin conducta PVC ( Dn=110 mm, L ≈ 3 m) in bazinul vidanjabil BV1;
- apele rezultate de la grupul sanitar din incinta spatiului comercial (C1) sunt descarcate prin conducta PVC (Dn=110 mm, L≈ 10 m) in bazinul vidanjabil BV2;
- apele rezultate de la containerului grup sanitar (C5) sunt descarcate prin conducta PVC( Dn=110 mm, L≈ 35 m) in bazinul vidanjabil BV3.

Vidanjarea bazinelor este asigurata de S.C. EXPERT SERVICII VIDANJARE S.R.L. - Calinesti, in baza contractului 140/15.02.2022 cu valabilitate de 12 luni.

Apele pluviale cazute in zona pompelor de distributie carburanti sunt colectate printr-o rigola betonata cu grilaj metalic/ carosabila (15 x 15 x 15 cm, L ≈ 18 m) si transportate prin conducta PVC (Dn = 110 mm, L = 20 m) in bazinul vidanjabil BV2;

Apele pluviale cazute pe restul amplasamentului se scurg liber la suprafata terenului.

*Volume si debite de apa evacuate:*

Ape uzate menajere

	Igienico-sanitar
Qzi max mc/zi (l/s)	1,29 (0,044)
Qzi med mc/zi (l/s)	1,07 (0,037)
Qorar max mc/h (l/s)	0,69 (0,024)
Qzi min mc/zi (l/s)	0,44 (0,124)
Van med mc	278,2

Ape pluviale

Qpl = 51,99 l/s pentru suprafata S=9527 mp si intensitatea ploii 120 l/s/ha.

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita in 07.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



## *Energie electrica*

Alimentarea cu energie electrica se face din Sistemul Energetic Național pe bază de Contract pentru vanzare – cumparare de energie electrica nr. 91940680\_20221216 din 16.12.2022, incheiat cu S.C. CEZ Vanzare S.A.

### 4. Descrierea principalelor faze ale activității

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

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

### 5. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati) – nu este cazul;

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): Comerț cu amănuntul in magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse alimentare, băuturi si tutun – cod CAEN 4711; Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare - cod CAEN 4719; Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule – cod CAEN 4532; Transporturi rutiere de marfuri – cod CAEN 4941;

## **II. Instalațiile, masurile si condițiile de protecția mediului**

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

**AER:** Sistem de recuperare a vaporilor de COV, aferent rezervorului bicompartimentat, cilindric, orizontal, pereti simpli, bicompartimentat, montat in container, dotat cu sistem de detectare scurgeri DN 50 si sistem de masurare a nivelului din rezervor conectat cu sistemul managerial;

*Gurile de descarcarea carburantilor si de preluarea vaporilor COV* sunt prevazute cu dispozitive de cuplare rapida si de inchidere etansa.

- 2 stuturi×DN100, cu cupla rapida si capac etans, pentru descarcarea carburantilor, cate unul pentru fiecare compartiment al rezervorului;

- 1 stut×DN 50, cu cupla rapida si capac etans, pentru recuperarea vaporilor de COV de la compartimentul de depozitare a benzinei

*Statia* este prevazuta cu opritor de flăcări cu supapa de respiratie pentru compartimentul de benzina si opritor de flacari pentru compartimentul de motorina (ambele DN 50, H=2,5 m de la limita superioara a containerului);

Alte echipamente si dispozitive specifice, conform Normativului NP 004 - 2003 si a legislatiei in vigoare in Romania, pentru asigurarea etanseitatilor circuitelor de carburanti, in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili.

**APA:** separator de produse petroliere, cu debit de 1 l/s.;

- sistem de canalizare alcatuit din rigole carosabile in zona pompelor de distributie carburanti ce colectează apele potential impurificate printr-o rigola betonata cu grilaj metalic/ carosabila (15 x 15 x 15 cm, L ≈ 18 m) si transportate prin conducta PVC (Dn = 110 mm, L = 20 m) in bazinul vidanjabil BV2;

- 3 bazine subterane vidanjabile, V = 5 mc /fiecare, construite din POLSTIF;

**SOL:** platformă betonată.

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita in 05.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



- conductele prin care se vehiculeaza produsele petroliere sunt din otel protejate impotriva coroziunii
  - pubele pentru deseuri menajere, ambalaje plastic și hârtie
- ZGOMOT:** statia de distributie este dotata cu instalatii silentioase.

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

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

**APA:** indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere vidanțate vor respecta limitele maxime admise stabilite de Normativele NTPA 002/2002, stabilite prin HG 188/2002, modificată și completată prin HG 352/2005, corelat cu limitele impuse de operatorul stației de epurare în care vidanșorul descarcă apele uzate, conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 36/08.02.2023, eliberată de ABA Argeș Vedea, valabilă până la 30.11.2027;

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

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

Se interzice evacuarea apelor uzate ce conțin substanțe prioritare.

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

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

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

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

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

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

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

## **III. Monitorizarea mediului**

### 1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența:

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

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita în 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



**APA: anual** se va prezenta câte un Raport de încercare (buletin de analiză) pentru indicatorii menționați la **Cap. II. pct.2 APA** în secțiunea: bazine subterane vidanjabile - pentru apele menajere - și în secțiunea de ieșire din separatorul de hidrocarburi - pentru apele pluviale.

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

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

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

**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 municipale amestecate	activitate	1 mc/lună	solida	Europubela
2.	15 01 01	Ambalaje hartie/carton	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Container plastic
3.	15 01 02	Ambalaje material plastic	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Container plastic
4.	15 01 04	Ambalaje metal	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Container plastic
5.	15 01 07	Ambalaje sticla	Intreaga	0.2 to/an	solida	Container

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita in 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș





			unitate			plastic
<b>1.2 Deseuri periculoase</b>						
1.	15 02 02*	Materiale absorbante cu continut de produse petroliere	Igienizare platforma	0,01 t/ an	solida	Container metalic pe platforma betonata
2.	13 05 02*	Namol de la separator ulei/apa	Separator produse petroliere	1 mc/an	lichidă	Recipient plastic
3.	05 01 03 *	Slam din rezervoare	Separator produse petroliere	1,2 kg/an	lichidă	Recipient metalic
4.	13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	Recuperare clienti	0,05 to/an	lichidă	Recipient metalic

**2. Deseuri generate/ comercializate , valorificate (tipuri , cantitati , destinatie):**

Nr. Crt.	Cod deseuri Conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri Conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Instalatie/ sectie	Cantitate estimata	Stare fizica	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	0.2 to/an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/ valorificare/ eliminare
3.	15 01 02	Ambalaje material plastic	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/ valorificare/ eliminare
4.	15 01 04	Ambalaje metal	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/ valorificare/ eliminare
5.	15 01 07	Ambalaje sticla	Intreaga unitate	0.2 to/an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/ valorificare/ eliminare
6.	15 02 02*	Materiale absorbante cu continut de produse petroliere	Igienizare platforma	0,01 t/ an	solida	Unitati autorizate pentru colectare/ valorificare/ eliminare
7.	13 05 02*	Namol de la separator ulei/apa	Separator produse petroliere	1 mc/an	lichidă	Unitati autorizate pentru

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita in 09.01.2024  
Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.  
Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



						colectare/ valorificare/ eliminare
8.	05 01 03 *	șlam din rezervoare	Separator produse petroliere	1,2 kg/an	lichidă	Unitati autorizate pentru colectare/ valorificare/ eliminare

**Notă:**

*Titularul 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.*

**3. Depozitarea definitivă a deșeurilor**

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

**4. Modul de transport al deșeurilor**

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase 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 OUG nr. 92/2021: Art.48: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare – lunar;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenți economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșeuri în conformitate cu prevederile Hotărârii 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
1	Benzina	lichida	cca. 20 000	H224; H315; H304; H350; H340; H361; H336; H411;	Rezervor cilindric, orizontal, pereti simpli, bicompartimentat, montat în container
2	Motorina	lichida	cca. 50 000	H226; H315; H332; H304; H351; H373; H411;	Rezervor cilindric, orizontal, pereti simpli, bicompartimentat, montat în container
3.	GPL auto	lichefiat, gazoasă	16 000 litri/luna	H220, H280	rezervor suprateran cu capacitatea de

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuită în 09.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



4.	Ad Blue	lichida	1000 litri/luna	-	rezervor suprateran cu capacitatea de 3000
----	---------	---------	-----------------	---	---

**Modul de gospodărire :**

- Ambalare : nu este cazul.
- Transport : autocisterne, benzina, motorina, omologate și avizate de instituțiile abilitate;
- Depozitare : rezervor metalic orizontal, pereti simpli, bicompartimentat, montat in container;

**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 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.

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

Autorizație de Mediu nr. 75 din 21.04.2023 revizuita in 01.01.2024

Titular activitate – CREMA VIC PALAMUT S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Coseri, Tarla 27, Parcela 362/4, Lot 1, județul Argeș



Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.

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

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

*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*

*Prezenta autorizație de mediu conține 19 (nouăsprezece) pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.*

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



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

**Șef Serviciu  
Monitorizare și Laboratoare  
ing. Vicențiu Ion Alin PĂTRU**

**Întocmit,  
ing. Nelu STAN**