



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr.5738 din 15.06.2024

CĂTRE,

S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Municipiul Bucuresti, Sector 1, strada Spicului, nr. 2, camera 2

Vă înaintăm alăturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. ....B1..... din 15.06.2024 emisa pentru activitățile:

- Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate - cod CAEN 4671
- Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule, în magazine specializate - cod CAEN 4730

*și desfășurării pe amplasament a altor activități care nu intra pe procedura de autorizare:*

- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun - cod CAEN 4711
- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare - cod CAEN 4719
- Comerț cu amănuntul al produselor din tutun, în magazine specializate - cod CAEN 4726
- Comerț cu amănuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate - cod CAEN 4729

desfășurate în comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, județul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

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



Întocmit,  
ing. Ecaterina COSTACHE





## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 131 din 15.10.2024

Titularul activității: S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Adresa: municipiul Bucuresti, Sector 1, strada Spicului, nr. 2, camera 2.

Punct de lucru: S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Locația activității: comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Argeș.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

- *Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate - cod CAEN 4671*
- *Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate - cod CAEN 4730*

și desfasurarii pe amplasament a altor activitati care nu intra pe procedura de autorizare:

- *Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun - cod CAEN 4711*
- *Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare - cod CAEN 4719*
- *Comerț cu amănuntul al produselor din tutun, în magazine specializate - cod CAEN 4726*
- *Comerț cu amănuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate - cod CAEN 4729*

Emisă de: APM Argeș

#### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. FORTE GAZ S.R.L, cu sediul in municipiul Bucuresti, Sector 1, strada Spicului, nr. 2, camera 2, C.U.I.: RO 25703880, nr. O.R.C.: J40/7227/2009, privind emiterea autorizatiei de mediu, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 5738/01.03.2024,

în urma analizării documentelor transmise, a verificarii amplasamentului si parcurgerii etapelor procedurale,

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

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](mailto:office@apmag.anpm.ro); website: <http://apmag.anpm.ro>;

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





se emite:  
**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru S.C. FORTE GAZ S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Argeș.**

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. FORTE GAZ S.R.L.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul București la data de 15.07.2013, Cod Unic de Înregistrare 25703880/24.06.2009, nr. O.R.C.: J40/7227/2009.
- Certificat constatator nr. 451734/17.11.2016, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul București, care atestă ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vânzare, privind spațiul desfășurării activității, autentificat cu nr. 1350/14.11.2016 de B.I.N. Miutescu Raluca-Georgeta.
- Extras de carte funciara nr. 80212 Cosesti, emis de O.C.P.I. Arges.
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 419/17.11.2020, valabila până la data de 30.11.2025, eliberată de Administrația Bazinală de Apa Arges - Vedea.
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 5803/15.12.2016, încheiat cu primăria comunei Cosesti, judetul Arges.
- Autorizație de prevenire și stingere a incendiilor nr. 536072/09.05.2000, eliberată de Grupul de Pompieri „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges.
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 1119/18/SU-AG/1/08.05.2018, eliberată de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges.
- Autorizație de construire nr. 7931/15.10.1998, eliberată de Consiliul Județean Arges.
- Autorizație de construire nr. 3/22.02.2018, eliberată de primăria comunei Cosesti, judetul Arges.
- Aviz obligatoriu de instalare nr. 1734/12.02.20189, privind instalarea stației de distribuție GPL, eliberat de I.S.C.I.R. București.
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. DIE 031018 - 02 - C.I.T./05.12.2022, eliberat de S.C. DEAL IMPEX S.R.L.
- Declarație de conformitate pentru verificarea supapei de siguranță nr. 539/17.03.2023, eliberată de TOTAL CERT S.R.L.
- Atestat instalării din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator, nr. GANEx.Sp.2022.101.2583x + Anexe, eliberat de către INSEMEX GANEX Petrosani.
- Buletin de verificare metrologică nr. 70733616/06.01.2020, eliberat de Laboratorul Roman de Metrologie Legală - DRML Ploiesti.
- Buletin de verificare metrologică nr. 0306826/06.02.2024, eliberat de Biroul Roman de Metrologie Legală - DRML Ploiesti.
- Buletin de verificare metrologică nr. 0305675/28.11.2023, eliberat de Biroul Roman de Metrologie Legală - DRML Ploiesti.
- Buletin de verificare metrologică nr. 14119/631/26.05.2023, eliberat de Biroul Roman de Metrologie Legală - DRML Ploiesti.
- Buletine de verificare prize la pamant, eliberate de Autoritatea Natională de Reglementare în domeniul Energiei.
- Certificat de calibrare nr. PH-616-70733-001V-2020, eliberat de Laboratorul Regional de Metrologie - DRML Ploiesti.
- Certificat de calibrare nr. PH-616-70733-002V-2020, eliberat de Laboratorul Regional de Metrologie - DRML Ploiesti.
- Certificat de calibrare nr. PH-616-70733-003V-2020, eliberat de Laboratorul Regional de Metrologie - DRML Ploiesti.
- Proces-verbal de verificare tehnică nr. 26C-078, întocmit de I.S.C.I.R. București.
- Raport de inspecție nr. 249-261/21.03.2022, eliberat de CNCIR S.A.-CNCIR OL.

Autorizație de Mediu nr. 131 din 14.06. 2024  
Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.  
Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





- Contract nr. 359/26.05.2023 de prestari servicii de salubritate, incheiat cu S.C. SALUBRIS S.A.
- Contract pentru vanzare-cumparare de energie electrica nr. 91520907\_20190118/18.01.2019, incheiat cu S.C. CEZ Vanzare S.A.
- Contract nr. 8/05.02.2020 + Anexa, privind efectuarea de prestari servicii de vidanjanare a apelor uzate menajere si a celor rezultate de la separatorul decantor, incheiat cu S.C. ECHIPA HORSE S.R.L.
- Fise tehnice de securitate pentru benzina, motorina si GPL.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

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

- a) 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.**
- b) **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.
- c) **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, acordandu-se o atenție speciala locuitorilor din proximitatea amplasamentului.**
- d) **Titularul de activitate are obligația sa respecte contractele / licențele / autorizatiile / avizele, valabile în momentul desfasurarii activitatii, emise de alte autoritati, cu atributii specifice în activitatea agentului economic.**
- e) În cazul oricarui incident sau accident care afectează mediul în 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.
- d) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlaturarea urmarilor produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- e) 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.
- f) Rezervoarele de carburanti se exploateaza astfel incat sa se asigure respectarea urmatoarelor cerinte:
  - retinerea vaporilor remanenti în rezervorul de stocare benzina dupa descarcarea benzinei;
  - captarea și retinerea vaporilor de retur proveniti de la instalatiile de depozitare la statiile de benzina sau la terminale. În cazul vagoanelor-cisterna aceasta cerinta se aplică numai daca acestea aprovizioneaza statii de benzina sau terminale unde se realizeaza depozitarea intermediara a vaporilor;

Autorizație de Mediu nr. .... 131 ... din ... 13-06 ... 2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





- retinerea în rezervorul de stocare benzina, cu exceptia evacuarilor prin supapele de presiune, a vaporilor mentionati mai sus, pana cand are loc o noua operatie de reincarcare la un terminal.
- g) Daca dupa descarcarea benzinei, rezervorul de stocare benzina este folosit pentru alt produs decat benzina și nu este posibila recuperarea sau stocarea intermediara a vaporilor, se permite aerisirea rezervorului, numai în zone în care emisiile nu afecteaza sanatatea populatiei și mediul.
- h) Titularul de activitate are obligatia de a supune instalatiile, echipamentele și dispozitivele utilizate si existente pe amplasament, inspectiei tehnice periodice, în vederea verificarii functionarii corespunzatoare a acestora sub aspectul limitarii emisiilor de compusi organici volatili.
- i) Respectarea prevederilor HG nr. 568/2001 privind stabilirea condițiilor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, cu modificarile si completarile ulterioare.
- j) Reactualizarea periodică a Certificatului COV de inspectie tehnică în exploatare, în conformitate cu Ordinul MIR nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspectia 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.
- k) Respectarea Ordinului MEC nr. 716/2005 și MTCT nr. 92/2006 pentru aprobarea Normelor privind inspectia 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 încărcate, transport, descărcare și distribuție a benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- l) Respectarea H.G. nr. 689/2004 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a benzinei și motorinei, modificată prin H.G. nr. 15/2006.
- m) Respectarea 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.
- n) Comercializarea de carburanți al căror conținut de sulf, hidrocarburi aromatice și benzen se încadrează în limitele prevăzute de HG nr. 689/2004; se vor prezenta documente care evaluează acești parametri (certIFICATE de conformitate, buletine de încercare) persoanelor împuternicite cu inspectia în cazul unor verificări.
- o) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- p) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- q) 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 acesteia.
- r) **La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- s) Pastrarea evidentei deseurilor de catre titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, cu completarile si modificarile ulterioare.
- t) 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.
- u) 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.
- v) 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.
- w) 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

Autorizație de Mediu nr. ....131..... din 13.06.....2024  
 Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.  
 Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu APM Arges, GNM -CJ Arges și a populației din zonă.

- x) Colectarea selectiva a deeurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- y) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- z) 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.
- aa) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- bb) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- cc) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deeurilor de orice fel, direct pe sol.
- dd) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- ee) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- ff) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- gg) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- hh) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deeurilor 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.
- ii) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile ulterioare.
- jj) Deeurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deeurile 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 deeurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- kk) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deeurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- ll) Titularul activitatii trebuie sa detina un registru complet pe probleme legate de operatiunile si practicile de management al deeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Agentiei pentru inspectie.
- mm) Interzicerea arderii deeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- nn) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deeurilor, cu completarile si modificarile ulterioare.
- oo) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- pp) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

**Titularul 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.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.

Autorizație de Mediu nr. ....131..... din 13.06.2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările 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.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 568/2001 - privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, 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 rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- 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 inspectia tehnica a instalatiilor, 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, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea apelor nr.107/1996, modificată și completată de Legea nr. 310/2004.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Regulament CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a 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.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul.

Autorizație de Mediu nr. ....131..... din .....15.06.....2024  
 Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.  
 Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





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.

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.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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.

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.

#### I. Activitatea autorizată

- Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate - cod CAEN 4671
- Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule, în magazine specializate - cod CAEN 4730

#### 1. Dotări (instalații, utilaje mijloace de transport utilizate în activitate)

Teren închiriat cu suprafața de 882 mp (conform Contractului de vânzare, autentificat cu nr. 1350/14.11.2016 de B.I.N. Miutescu Raluca-Georgeta) pe care sunt amplasate următoarele obiective:

- a) Clădire stație - construcție din cărămidă și beton, cu regim de înălțime Parter + mansardă cu destinația: magazin + birou, camera tehnică, grup sanitar), cu suprafața de 39 mp, prevăzută cu instalație de climatizare și calorifer electric.
- b) Clădire cu regim de înălțime P+1E (neutilizată).
- c) Stație de distribuție carburanți, constituită din:

➢ 3 rezervoare metalice (R1=15,99 mc pentru stocare benzină, R2=16,029 mc pentru stocare motorină și R3=15,92 mc neutilizată), cilindrice orizontale, cu manta de protecție anticorozivă, cu pereți simpli, necompartimentate, montate subteran în cuva din beton. Rezervoarele sunt amplasate subteran în cuva de beton armat, și sunt dotate cu: guri de descărcare, guri de aerisire, dispozitive automate de măsurare și de semnalizare pentru nivelul

Autorizație de Mediu nr. 131 din 14.06. 2024  
Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.  
Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, județul Argeș





de carburanti din rezervoare, sistem de detectie pentru eventuale scurgeri de carburanti;

➤ instalație (SKID) livrare GPL;

➤ cabina operator.

d) Peron pompe distributie carburanti (benzina, motorina), cu suprafata de 3,5 m.

e) Rezervor metalic cu  $V=3$  mc (montat in cladirea statiei), pentru inmagazinare apa.

f) Separator de hidrocarburi cu capacitatea de  $V=2,88$  mc,  $Q=2,0$  l/s si deznisipator cu capacitatea de 1,5 mc.

g) Platformă betonată, căi acces.

h) Bazin vidanjabil ( $V=48$  mc) pentru colectarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar.

i) Spatii verzi.

j) Panou PSI.

k) Semnal luminos - Totem.

l) Spatiu pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor.

m) Parcare auto.

### Componenta Stației de distribuție carburanți este următoarea:

*Compartimentul rezervoarelor- spatiul destinat stocarii carburantilor, cuprinde:*

- 3 rezervoare metalice, cilindrice, orizontale, cu manta de protectie anticoroziva, cu pereti simpli, cu capacitate totala de 47,93 mc:
  - R1=15,99 mc pentru stocare benzina;
  - R2=16,029 mc pentru stocare motorina;
  - R3=15,92 mc (de rezerva).

Rezervorul de stocare benzina este dotat cu sistem de recuperare a compusilor organici volatili (vapori de benzina COV) in timpul descarcarii, constituit din trasee de conducte pentru descarcarea benzinelor in rezervor si pentru recuperarea vaporilor de benzina. Dispozitivele de aerisire sunt prevazute cu supape de aerisire si opritor de flacari. Gurile de descarcare a carburantilor si de preluare a vaporilor COV sunt prevazute cu dispozitive de cuplare rapida, supapa antideflagranta, clapeta de retinere, cupla si capac etans.

Rezervoarele de carburanti sunt prevazute cu:

- sistem de recuperare a vaporilor de compuși organici volatili (COV) pe partea de depozitare și descărcare a benzinei,
- control automat al cantitatii;
- limitator de umplere;
- sistem de aerisire prevazut cu opritor de flacara si capace de vizitare etanse, cu garnituri de cauciuc speciale pentru produse petroliere;
- instalație (SKID) livrare GPL - recipient de stocare GPL, confecționat din oțel carbon, cu capacitate totală de 5 mc (exprimat ca volum de apă), cilindric, orizontal, suprateran, echipat cu racorduri, panou electric de control;
- cabină operator;
- o cuva de beton, izolata hidrofug la exterior si tencuita cu ciment scivisit la interior, in care se afla montate rezervoarele, pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale;
- doua guri de descarcare carburanti cu recuperare vapori (pentru alimentarea cu carburant a rezervoarelor din autocisterne, dotate cu pompe de transvazare si sistem de recuperare vapori). Gurile de descarcare sunt pozitionate in cuva proprie pentru preluarea scurgerilor accidentale de carburant in timpul aprovizionarii rezervorului;
- 1 pompa de distribuție carburanți, cu 6 capete de alimentare (doua pentru motorina si doua

Autorizație de Mediu nr. ....131..... din .....15.06.....2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





pentru benzina, si doua nefunctionale), cate trei pentru fiecare fata a pompei (pistoale de livrare benzina si motorina). Pompa este echipata cu sistem de recuperare vapori etapa a II-a - C.O.V. pentru furtunurile de benzina si conducta de retur a vaporilor de benzina recuperati in rezervorul de stocare benzina al Stației. Pompa de distribuție este conectata la sistemul automatizat de gestiune al Stației.

- copertina metalica cu forma dreptunghiulara.

Statia mixta de distributie carburanti este prevazuta cu:

- 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;
- echipamentele care formeaza sistemele de securitate la efracție si control acces - supravegheaza in permanenta statia prin camere de luat vederi, stocheaza informatia, avertizeaza si alarmeaza dispecceratul in cazul unor intruziuni (folosind senzori de soc), supravegheaza accesul in zonele distincte ale containerului prin control acces cu card de identificare;
- echipamentele ce formeaza sistemul fiscal al statiei (terminale de plata si imprimante fiscale) care are si interfata cu clientul;
- instalatii electrice de alimentare cu energie electrica locala si din sursa proprie (UPS-ul) locala;
- instalatie de climatizare (incalzire-racire) pentru mentinerea parametrilor de temperatura si umiditate ceruti de echipamente.

Instalația (SKID) GPL este compusă din următoarele elemente:

- recipient de stocare GPL, confecționat din oțel carbon, cu capacitate totală de 5 mc (exprimat ca volum de apă), cilindric, orizontal, suprateran, echipat cu racorduri, panou electric de control - prevăzut cu un comutator de operare, semnalizări de nivel cu sistemele de alarmă aferente, dispozitiv pentru scurgerea electricității statice de la autocisternă, buton de acționare a ventilelor cu închidere rapidă în caz de urgență; volumul de stocare de GPL maxim admis în recipient este de 80% din capacitatea recipientului;
- o pompă de transvazare antrenată de un motor electric, care asigură vehicularea GPL - lui în faza lichidă, de la recipient spre pompa de distribuție GPL;
- o pompă de distribuție GPL, echipată cu furtun flexibil prevăzut cu pistol de alimentare și cuplaj de închidere automată a circuitului în cazul smulgerii accidentale a furtunului, ventile, armături, aparatură de măsură, indicare și control, afișare și înregistrare electronică;
- armături și conducte.

Utilajele din componența SKID-ului sunt montate pe un cadru metalic, care se fixează pe o fundație din beton armat.

## 2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati

Activitatea consta in comercializarea urmatoarelor tipuri de produse:

- benzină fără plumb 95 - circa 15500 litri/luna;
- motorină Euro Diesel 5 - circa 35000 litri/luna;
- GPL - circa 15000 l/luna;
- accesorii auto: lichid de frână, antigel, vasilină, uleiuri auto ambalate in bidoane, etc.;
- produse alimentare si nealimentare.

Aprovizionarea statiei cu motorina si benzina se face cu cisterne auto proprii si de la diferiti distribuitori, echipate si omologate conform standardelor in domeniu.

## 3. Utilitati: apa, canalizare, energie

### ➤ Alimentarea cu apa

#### ▪ Sursa de apa

Necesarul de apa pentru consum igienico-sanitar este asigurat din rețeaua comunală de

Autorizație de Mediu nr. ....131..... din .....14.06.....2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





distributie in baza contractului de prestari servicii nr. 5803/15.12.2016, incheiat pe o perioada nedeterminata cu primaria comunei Cosesti.

- **Instalatii de captare:** apa din reseaua comunală este furnizata printr-un bransament cu Dn = 3/4" si lungime de 25 m.
- **Inmagazinarea apei** se realizeaza intr-un rezervor metalic (V=3 mc) montat in cladirea statiei.
- **Distributia apei** se realizeaza gravitational catre cladirea statiei prin intermediul unei retele de distributie executata din conducte PEHD (Dn=19 mm, L=12 m).
- **Apa pentru stingerea incendiilor**  
In eventualitatea unui incendiu, interventia se asigura cu dotarile existente pe amplasament: stingatoare transportabile cu praf si CO<sub>2</sub>, stingatoare carosabile cu spuma chimica biodegradabila, lazi cu nisip.
- **Debite si volume de apa prelevate autorizate**
  - Q max.zi; mc/zi (l/s) = 0,27 (0,0031)
  - Q med.zi; mc/zi (l/s) = 0,21 (0,0024)
  - Q min.zi; mc/zi (l/s) = 0,11 (0,0012)
  - V med anual; mc/an = 77

Timp de functionare: 24 ore/zi; 7 zile/saptamana, 365 zile/an.

- **Contorizarea volumelor de apa prelevate:** un debitmetru montat in pe bransamentul la reseaua comunală.

#### ➤ **Evacuarea apelor**

a) **Apele uzate menajere** rezultate de la grupul sanitar sunt colectate printr - o retea de canalizare executata din tuburi PVC (Dn = 125 mm, L = 15 m) intr - un bazin vidanjabil (V=48 mc), vidanjat periodic de catre un operator autorizat cu care societatea are incheiat contract.

b) **Apele pluviale** cazute pe platforma din zona pompelor sunt colectate printr-un sistem de canalizare compus din rigole carosabile, sunt preepurate intr - un separator de produse petroliere (V=2,88 mc, Q=2,0 l/s), apoi sunt evacuate in rigola drumului DJ 731 Piscani-Domnesti printr-o conducta PVC (Dn = 110 mm, L = 4,0 m).

Apele pluviale (conventional curate) cazute pe acoperisul si restul platformei se scurg liber la suprafata terenului spre rigola drumului DJ 731 Piscani-Domnesti.

#### c) **Volume si debite de apa evacuate autorizate**

- Q mediu zilnic = 0,2 mc/zi (0,0023 l/s);
- Q max zilnic = 0,25 mc/zi (0,0029 l/s);
- Q max orar = 0,006 mc/h (0,017 l/s);
- V anual mediu = 73 mc.

#### ➤ **Depozitarea carburantilor**

##### a) **Depozit benzina si motorina:**

- 3 rezervoare metalice, cilindrice, orizontale, cu manta de protectie anticoroziva, cu pereti simpli, cu capacitate totala de 47,93 mc:
  - R1=15,99 mc pentru stocare benzina;
  - R2=16,029 mc pentru stocare motorina;
  - R3=15,92 mc (de rezerva).
- cuva de retentie pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale;
- 1 pompa de distributie carburanti, cu 6 capete de alimentare (doua pentru motorina si doua pentru benzina, si doua nefunctionale), cate trei pentru fiecare fata a pompei (pistoale de livrare benzina si motorina). Pompa este echipata cu sistem de recuperare vapori etapa a II-a - C.O.V. pentru furtunurile de benzina si conducta de retur a vaporilor de benzina recuperati in rezervorul de stocare benzina al Stației. Pompa de distributie este conectata la sistemul automatizat de gestiune al Stației.

Autorizatie de Mediu nr. 131 din 15.06.2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





b) *Skid GPL, instalatia fiind compusa din:*

- rezervor de GPL de 5000 litri;
- distribuitor GPL;

Instalatia este prevazuta cu:

- supapa de siguranta reglata sa deschida la 17,65 bar, dublata de subsupapa;
- manometre cu glicerina, indicator de nivel, magnetic, pentru faza lichida;
- dispozitiv control nivel maxim lichid;
- racord de alimentare a rezervorului de la autocisterna, prevazut cu contrasupapa.

➤ **Energia electrica**

Preluarea de energie electrică din Sistemul Energetic Național se realizează pe bază de contract. Energia electrică este utilizată pentru alimentarea următorilor consumatori:

- utilaje: pompe distribuție carburanți;
- sistemul de iluminat;
- calculator POS;
- vitrine frigorifice etc.

Fiecare utilaj consumator de energie este alimentat corespunzător și protejat prin legături la pământ. În incintă nu există transformator electric. În zona obiectivului cablurile de tensiune sunt îngropate. Instalațiile electrice aferente Stației de distribuție carburanți propriu-zise sunt de tipul:

- instalații electrice de iluminat interior și exterior (corpuri cu lămpi și panou luminos de semnalizare montat pe calea de acces în Stație);
- instalații electrice de forță și comandă;
- instalații de curenți slabi, respectiv telefonie, transmisie date;
- instalații electrice de protecție, legare la pământ, împotriva acumulării electricității statice și paratrăsnet.

➤ **Energia termica**

Incalzirea spatiului functional (birou si magazin), se realizeaza prin intermediul unei instalatii de climatizare si a unui calorifer electric.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

**A. Încărcarea rezervoarelor de carburanti**

Aprovizionarea cu carburanți a unității se face cu cisterne auto, ce apartin atat societatii cat si distribuitorilor terti, echipate și omologate conform standardelor în domeniu,. Produsele aprovizionate, depozitate și livrate, se încadrează în normele de calitate existente în România, în cadrul Stației se distribuie numai produse omologate conform standardelor europene, provenite din depozitele din țară.

Descărcarea produselor petroliere din autocisterne în rezervoarele de depozitare ale Stației se realizează gravitațional, prin intermediul gurilor de descărcare și a conductelor de umplere. Descărcarea carburanților din cisterne se realizează pe peronul de descărcare special amenajat. Descărcarea cisternei auto se face numai în conformitate cu Regulamentul de funcționare al stației de distribuție carburanți și în baza instrucțiunilor de exploatare a benzinei.

Principalele operații la descărcarea autocisternelor și încărcarea rezervoarelor de stocare carburanți sunt:

- autocisterna se poziționează în dreptul punctului de descărcare, unde sunt montate gurile de descărcare și cele de colectare vapori.
- se oprește circulația în zona de siguranță a cisternei;
- cisterna va fi astfel parcată pentru descărcare, încât să permită o evacuare liberă a cisternei spre înainte, în eventualitatea unui accident;
- se oprește livrarea produselor din compartimentul rezervorului ce se aprovizionează din autocisternă, se verifică nivelul din rezervorul în care urmează a se descărca produsul petrolier, stabilindu-se volumul gol al rezervorului și dacă acesta este suficient pentru a primi cantitatea aprovizionată;
- măsurarea nivelului din rezervor se face manual numai în cazuri accidentale, când nu

Autorizație de Mediu nr. *131* din *14.06.* 2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





funcționează sistemul de măsurare automată a nivelului de combustibil al rezervoarelor, și numai după ce beneficiarul s-a asigurat că nu apar degajări de gaze, urmărindu-se ca orificiul de măsurare manuală a nivelului să rămână deschis un timp minim posibil;

- descărcarea cisternei va fi realizată prin intermediul pompelor de distribuție carburanți. Furtunurile pentru distribuția benzinelor sunt prevăzute cu sistem etans de recuperare a vaporilor de benzina etans, în vederea limitării emisiilor de C.O.V. rezultati din operațiile de depozitare, descarcare și distribuție a benzinei.

Rezervorul de stocare benzine este dotat cu sistem de recuperare a compusilor organici volatili (vapori de benzina COV) în timpul descărcării, constituit din trasee de conducte pentru descărcarea benzinelor în rezervor și pentru recuperarea vaporilor de benzina.

Dispozitivele de aerisire sunt prevăzute cu supape de aerisire și opritor de flacări. Gurile de descărcare a carburanților și de preluare a vaporilor COV sunt prevăzute cu dispozitive de cuplare rapidă, supapa antideflagrantă, clapeta de retenție, cupla și capac etans.

Operațiile realizate la încărcarea rezervorului suprateran de GPL auto sunt similare celor descrise pentru aprovizionarea cu benzină și motorină a rezervoarelor Stației.

### **B. Stocare carburanți**

Carburanții distribuiți prin pompe sunt preluați în cadrul Stației cu ajutorul sistemului de aprovizionare al beneficiarului și stocați în depozitul de carburanți.

Depozitul de carburanți al Stației Forte Gaz Cosesti, județul Argeș este format din:

- 3 rezervoare metalice, cilindrice, orizontale, cu manta de protecție anticorozivă, cu pereți simpli, cu capacitate totală de 47,93 mc:
  - R1=15,99 mc pentru stocare benzina;
  - R2=16,029 mc pentru stocare motorina;
  - R3=15,92 mc (de rezerva).
- cuva de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale;
- 1 pompa de distribuție carburanți, cu 6 capete de alimentare (două pentru motorina și două pentru benzina, și două nefuncționale), câte trei pentru fiecare față a pompei (pistoale de livrare benzina și motorina). Pompa este echipată cu sistem de recuperare vapori etapa a II-a - C.O.V. pentru furtunurile de benzina și conducta de retur a vaporilor de benzina recuperați în rezervorul de stocare benzina al Stației. Pompa de distribuție este conectată la sistemul automatizat de gestiune al Stației;
- instalații pentru recuperarea și limitarea emisiilor de compusi organici volatili;
- cămin guri de descărcate, cu racorduri pentru recuperare vapori;
- bloc guri de aerisire, cu supape și opritoare de flacări;
- Skid GPL compus din:
  - rezervor de GPL de 5000 litri;
  - distribuitor GPL;

### **C. Livrare carburanți**

Activitatea de distribuție carburanți, se realizează prin intermediul distribuitorului de carburanți constituit din o pompa de distribuție carburanți, cu 6 capete de alimentare (două pentru motorina și două pentru benzina, și două nefuncționale), câte trei pentru fiecare față a pompei (pistoale de livrare benzina și motorina). Pompa este echipată cu sistem de recuperare vapori etapa a II-a - C.O.V. pentru furtunurile de benzina și conducta de retur a vaporilor de benzina recuperați în rezervorul de stocare benzina al Stației. Pompa de distribuție este conectată la sistemul automatizat de gestiune al Stației.

În cazuri de urgență (incendiu, accidente) oprirea pompei se poate realiza de la un întrerupător general. În cabina Stației este prevăzut un sistem automatizat pentru gestionarea vânzărilor de carburanți, precum și a diferitelor produse aflate în magazin. Gestiunea produselor livrate este ținută în evidență permanent de calculatorul Stației.

Autorizație de Mediu nr. 131 din 15.06 2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, județul Argeș

12





In cazul GPL, livrarea se face printr-o pompa de alimentare auto tip Petrolmecanica.

**D. Comercializare piese si accesorii pentru autovehicule, produse alimentare ambalate, cafea, bauturi, tutun, produse nealimentare ambalate, consumabile auto**, in cadrul magazinului existent pe amplasament, cu suprafata de 39 mp.

**5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)**

Activitatea consta in comercializarea carburantilor (benzina, motorina si GPL), si a diferitelor produse, respectiv: accesorii auto - ulei de motor, ulei hidraulic, lichid de frână, antigel, vasilină, precum si produse alimentare si nealimentare ambalate.

**6. Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati)**

Nu este cazul. Incalzirea spatiului functional (birou si magazin), se realizeaza prin intermediul unei instalatii de climatizare si a unui calorifer electric

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)**

- *Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun - cod CAEN 4711*
- *Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare - cod CAEN 4719*
- *Comerț cu amănuntul al produselor din tutun, în magazine specializate - cod CAEN 4726*
- *Comerț cu amănuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate - cod CAEN 4729*

**8. Program de functionare**

In cadrul obiectivului, programul de lucru este de:

- 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an;

**II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului**

**1.Instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu**

**AER:**

Rezervorul de stocare benzina este prevazut cu instalatie de recuperare a vaporilor etapa I - C.O.V.

Pompa de distributie, este prevazuta cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V. pentru furtunurile de benzina si conducta de retur a vaporilor de benzina recuperati in compartimentul de stocare benzina al rezervorului.

Sistemul de recuperare vapori etapa a II-a - C.O.V. al statiei de distributie carburanti, utilizeaza o pompa de vid pentru a trage vaporii de benzina degajati in timpul alimentarii autovehiculelor cu benzina, în rezervorul statiei printr-un sistem de conducte si armaturi, în linie, dimensionat conform normativelor in vigoare. Vaporii de benzină degajati in timpul alimentarii autovehiculelor sunt pompati in masa de lichid a compartimentului de benzina al rezervorului.

Pompa este prevazuta cu sistem de comanda si blocare automata, monitorizata pe un calculator de proces, care actioneaza concomitent pe toate furtunurile grupate pe tipuri de carburanti, conferind astfel siguranta maxima in exploatare.

Statia de distributie carburanti este prevazuta si cu 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 UZATA:**

- bazin vidanjabil (V=48 mc) pentru colectarea apelor uzate menajere provenite de la grupul sanitar;
- rigola carosabila si conducta PVC (Dn = 110 mm, L = 4,0 m) pentru colectare ape pluviale;
- separator de produse petroliere (Q=2,0 l/s, V=2,88 mc) pentru colectarea apelor pluviale cazute

Autorizatie de Mediu nr. 131 din 14.06. 2024  
Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges





pe platforma din fata statiei de distributie carburanti, de unde sunt evacuate in rigola drumului DJ 731 Piscani-Domnesti.

#### SOL

- platformă betonată/dalată, căi acces;
- spatiu pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor;

#### **2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:**

- Clădire stație - constructie din caramida si beton, cu regim de inaltime Parter + mansarda cu destinatia: magazin + birou, camera tehnica, grup sanitar), cu suprafata de 39 mp, prevazut cu instalatie de climatizare si calorifer electric.
- Cladire cu regim de inaltime P+1E (neutilizata).
- Statie de distributie carburanti, constituita din:
  - 3 rezervoare metalice (R1=15,99 mc pentru stocare benzina, R2=16,029 mc pentru stocare motorina si R3=15,92 mc neutilizat/de rezerva), cilindrice orizontale, cu manta de protectie anticoroziva, cu pereti simpli, necompartimentate, montate subteran in cuva din beton. Rezervoarele sunt amplasate subteran in cuva de beton armat, si sunt dotate cu: guri de descarcare, guri de aerisire, dispozitive automate de masurare si de semnalizare pentru nivelul de carburanti din rezervoare, sistem de detectie pentru eventuale scurgeri de carburanti;
  - instalatie (SKID) livrare GPL;
  - cabina operator.
- Peron pompe distributie carburanti (benzina, motorina), cu suprafata de 3,5 m.
- Rezervor metalic cu V=3 mc (montat in cladirea statiei), pentru inmagazinare apa.
- Separator de hidrocarburi cu capacitatea de V=2,88 mc, Q=2,0 l/s si deznisipator cu capacitatea de 1,5 mc.
- Platformă betonată, căi acces.
- Bazin vidanjabil (V=48 mc) pentru colectarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar.
- Spatii verzi.
- Panou PSI.
- Semnal luminos - Totem.
- Spatiu pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor.
- Parcare auto.
- Europubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

#### **3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuare în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**

##### AER - EMISII

✓ *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 acestora 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 evacuate prin vidanjare de pe amplasamentul S.C. FORTE GAZ S.R.L., vor respecta concentratiile maxime admise in H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002 - NTPA 002 si cele stabilite de operatorul statiei de epurare. Monitorizarea calitatii apelor evacuate se va realiza cu frecventa stabilita de operatorul statiei.*

✓ *Indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate in colectorul pluvial DJ731 se vor incadra in urmatoarele limite stabilite conform prevederilor NTPA 001/2002 aprobat prin H.G. nr. 188/2002 cu completarile si modificarile ulterioare:*

Autorizatie de Mediu nr. 131 din 15.06 2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges

14





- Materii totale in suspensie ..... .60 mg/l;
- CCO-Cr .....125 mg/l;
- Produs petrolier .....5 mg/l (fara irizatii);

*Alti indicatori de calitate nespecificati se vor incadra in limitele maxime admise prevazute in NTPA 001.*

#### SOL

✓ *Valorile concentratiilor indicatorilor poluanti specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.*

#### ZGOMOT

✓ *Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.*

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

a) Titularul de activitate 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.

#### Nota:

Determinările se vor înregistra, iar orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la A.P.M. Arges și Comisariatului Județean Arges al Gărzii Naționale de Mediu.

b) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze indicatorii de calitate ai apelor pluviale, frecventa de monitorizare - **semestrială**, analizele fiind efectuate intr-un laborator acreditat.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

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

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

Nr. crt.	Cod deșeu conf Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu conf Deciziei 2000/532/CE	Sursa/proveniența	Cantitate (U.M.)	Starea fizică	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Intreaga unitate	50 kg/luna	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
2.	05 01 03*	Slamuri de rezervoare	Curatarea rezervoarelor de stocare a carburantilor	1,2 kg/an	Semisolida	Container metalic asezat pe platforma betonata.
3.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase	Igienizare platforma.	10 kg/an	Solida	Container metalic asezat pe platforma betonata.

Autorizatie de Mediu nr. 131 din 15.06.2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges

15





Nr. crt.	Cod dese conf Deciziei 2000/532/CE	Denumire dese conf Deciziei 2000/532/CE	Sursa/ provenienta	Cantitate (U.M.)	Starea fizica	Stocare temporara
4.	13 05 02*	Namoluri de la separatoarele ulei/apa	Curatarea separatorului de hidrocarburi	5 kg/an	Solida	Container metalic asezat pe platforma betonata.
5.	15 01 01	Ambalaje din hartie/carton	Intreaga unitate	50 kg/luna	Solida	Container metalic
6.	15 01 02	Ambalaje din materiale plastice	Intreaga unitate	50 kg/luna	Solida	Container metalic
7.	15 01 07	Ambalaje de sticla	Intreaga unitate	30 kg/luna	Solida	Container metalic

## 2. Deseuri predate catre unitati autorizate

Nr. crt.	Cod dese conf Deciziei 2000/532/CE	Denumire dese conf Deciziei 2000/532/CE	Sursa/ provenienta	Cantitate (U.M.)	Starea fizica	Destinatie
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	50 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
2.	05 01 03*	Slamuri de rezervoare	Curatarea rezervoarelor de stocare a carburantilor	1,2 kg/an	Semisolida	Unitati economice autorizate.
3.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase	Igienizare platforma.	10 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
4.	13 05 02*	Namoluri de la separatoarele ulei/apa	Curatarea separatorului de hidrocarburi	5 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
5.	15 01 01	Ambalaje din hartie/carton	Intreaga unitate	50 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
6.	15 01 02	Ambalaje din materiale plastice	Intreaga unitate	50 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
7.	15 01 07	Ambalaje de sticla	Intreaga unitate	30 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.

### Nota:

a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.

b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica,

Autorizatie de Mediu nr. ....131..... din 14.06.2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, judetul Arges

16





*eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.*

### 3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri 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. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### 6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- bidoane plastic, hartie, carton - se comercializează odată cu produsele ambalate.

### 7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor chimice și periculoase

### 1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categoriile, cantități):

Substanță chimică	Cantitate	UM	Capacitate totală stocare	Fraza de pericol	Caracterizare
Benzina	15500	Litri/luna	1 rezervor îngropat cu V=15,99 mc	H350, H340, H361fd, H225, H304, H315, H411	Extrem de inflamabil, iritant pentru piele, poate cauza cancer, nociv
Motorina comercială	35000	Litri/luna	1 rezervor îngropat cu V=16,02 mc	H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411	Inflamabil, posibil efect cancerigen, iritant pentru ochi și sistemul respirator
Gaz petrolier lichefiat - GPL	15000	Litri/luna	1 rezervor suprateran cu V=5 mc	H220, H280, H340	Inflamabil, iritant pentru ochi și sistemul respirator

### 2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** aprovizionarea cu benzină și motorină se face cu mijloace auto autorizate, care aparțin atât societății cât și diferiților distribuitori autorizați - cisterne omologate și avizate de instituții publice; aprovizionarea cu combustibil GPL, auto și uleiuri minerale se face de către distribuitori autorizați;
- **folosire/comercializare:** carburanții pentru autovehicule se distribuie la pompe.

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se face în conformitate cu legislația în vigoare, în speta Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

### 4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și

Autorizație de Mediu nr. 131 din 13-06 2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, județul Arges

17





transportul acestora;

- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare carburanți auto.

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

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate) - nu este cazul.

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore) - nu este cazul.

#### Instalații de stocare a substanțelor periculoase:

Depozitul de carburanți al Stației Forte Gaz Cosesti, județul Argeș este format din:

- 3 rezervoare metalice, cilindrice, orizontale, cu manta de protecție anticorozivă, cu pereti simpli, cu capacitate totală de 47,93 mc:
  - R1=15,99 mc pentru stocare benzina;
  - R2=16,029 mc pentru stocare motorina;
  - R3=15,92 mc (de rezerva).
- cuva de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale;
- 1 pompa de distribuție carburanți, cu 6 capete de alimentare (două pentru motorina și două pentru benzina, și două nefuncționale), câte trei pentru fiecare față a pompei (pistoale de livrare benzina și motorina). Pompa este echipată cu sistem de recuperare vapori etapă a II-a - C.O.V. pentru furtunurile de benzina și conducta de retur a vaporilor de benzina recuperați în rezervorul de stocare benzina al Stației. Pompa de distribuție este conectată la sistemul automatizat de gestiune al Stației;
- instalații pentru recuperarea și limitarea emisiilor de compusi organici volatili;
- cămin guri de descărcate, cu racorduri pentru recuperare vapori;
- bloc guri de aerisire, cu supape și opritoare de flăcări;
- Skid GPL compus din:
  - rezervor de GPL de 5000 litri;
  - distribuitor GPL;

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul.

#### Sisteme de siguranță existente:

Stația de distribuție carburanți este prevăzută cu sistem de recuperare a vaporilor de COV pe partea de depozitare și descărcare a benzinei și cuprinde următoarele echipamente:

- gura de descărcare a rezervorului prevăzută cu sistem de recuperare a vaporilor de COV;
- opritor de flăcări cu supapă de respirație pentru rezervorul de benzină și opritor de flăcări;
- recipientul de stocare GPL este dotat cu supapă de siguranță, reglată să deschidă la 17,65 bar, dublată de o subsupapă cu rolul de a închide traseul (ieșirea vaporilor de carburant în atmosferă) în cazul necesității înlocuirii supapei;
- alte echipamente și dispozitive specifice, conform Normativului NP 004 - 2003 și a legislației în vigoare în România, pentru asigurarea etanșeității circuitelor de carburanți, în scopul limitării emisiilor de compusi organici volatili;

#### VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

#### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- a) Se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice eveniment sau accident cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

Autorizație de Mediu nr. ....131..... din 14.06.....2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, județul Argeș





- b) Anual - evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă.
- c) Semestrial - valoarea concentrației indicatorilor de calitate ai apelor pluviale.
- d) Se va transmite la A.P.M. Arges copie a Certificatului de inspectie COV la reînnoirea acestuia.
- e) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- f) Raportari SIM:

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.	Inventar local de emisii conf.ordin 3299/2012	anual	Conform termenului transmis de APM Argeș	SIM - PA F2

**Titularul activității are obligația:**

➤ Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

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

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

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

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

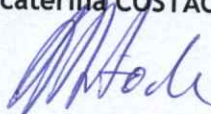
Șef serviciu  
Avize, acorduri, autorizații,  
ecolog Georgeta - Denisa MARIA




Șef serviciu  
Monitorizare și Laboratoare,  
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU



Intocmit,  
ing. Ecaterina COSTACHE



Autorizație de Mediu nr. ...131... din 15.06.2024

Titular activitate - S.C. FORTE GAZ S.R.L.

Amplasament - comuna Cosesti, sat Cosesti, punctul „La Brutarie”, județul Arges