



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 5484 din 13.03.2019

CĂTRE,

S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.
Municipiul Pitesti, strada Trivale, nr. 23, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 74 din 12.04.2010 revizuita in data de 13.03.2019** (Autorizatia de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 + Decizia nr. 888/23.09.2013 privind transferul autorizatiei de mediu nr. 74 din 12.04.2010 isi inceteaza valabilitatea) emisa pentru activitatea:

- Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate – cod CAEN 4730

desfasurata in comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C), judetul Arges.

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

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



Întocmit,

ing. **Ecaterina COSTACHE**





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 74 din 12.04.2010

Revizuita in data de 13.03.2019

(*Autorizatia de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 + Decizia nr. 888/23.09.2013 privind transferul autorizatiei de mediu nr. 74 din 12.04.2010 isi inceteaza valabilitatea*)

Ca urmare a cererii adresate **S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.**, cu sediul in municipiul Pitesti, strada Trivale, nr. 23, judetul Arges, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 5484/28.02.2019,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării și parcurgerii etapelor procedurale, în baza 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 Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului strainilor, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.** cu amplasamentul în comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C), judetul Arges;

care prevede:

- **Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate – cod CAEN 4730**

in scopul: comercializarea carburantilor (benzina, motorina Euro Diesel și GPL auto).

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) În baza autorizatiei de mediu nr. 74 din 12.04.2010 + Decizia nr. 888/23.09.2013 privind transferul autorizatiei de mediu nr. 74 din 12.04.2010.
- b) Modificari legislative din punct de vedere al protecției mediului.
- c) Extinderea activității pe amplasament ca urmare a realizării investiției „Amplasare stație carburanți GPL” pentru care A.P.M. Arges a eliberat Decizia etapei de încadrare nr. 1026/05.11.2013.
- d) În urma evaluării condițiilor de operare.
- e) În baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

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; <http://apmag.anpm.ro>



- f) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Arges la data de 27.05.2016, Cod Unic de Înregistrare 6747677/06.01.1995.
- Certificat constatator nr. 55290/27.08.2018, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Arges, care atesta 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 operare stație distribuție carburanți Expres sub franciză ROMPETROL nr. 4794/30.08.2013 + Act aditional nr. 4123/29.08.2016, încheiat cu S.C. ROMPETROL DOWNSTREAM S.R.L.
- Contract de locațiune nr. 56/01.03.2015, privind spațiul desfășurării activității (209 mp), încheiat cu Nastase A. Ion.
- Contract de locațiune nr. 285/12.05.2017, privind spațiul desfășurării activității (1000 mp), încheiat cu Nastase A. Ion.
- Decizie nr. 888/23.09.2013 privind transferul autorizației de mediu nr. 74/12.04.2010, eliberată de A.P.M. Arges.
- Decizie etapa de încadrare nr. 1026/05.11.2013, eliberată de A.P.M. Arges.
- Clasarea notificării nr. 15161/12.07.2018, eliberată de A.P.M. Arges.
- Autorizație de construire nr. 26/25.07.2018, eliberată de primăria comunei Albestii de Arges.
- Autorizație de construire nr. 29/30.10.2013, eliberată de primăria comunei Albestii de Arges.
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 702/13/SU-AG/11.12.2013, eliberată de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Cpt. Puica Nicolae” al județului Arges.
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. DIE 031011 – 02 – C.I.T./01.10.2017, eliberat de S.C. DEAL IMPEX S.R.L.
- Atestat instalării din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator nr. GANEx.Sp.2017.181 – 1.0569X + Anexa, eliberat de către INSEMEX GANEX Petrosani, valabil până la data de 20.04.2020.
- Atestat instalării din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator nr. GANEx.Sp.2016.289 – 1.2064X + Anexa, eliberat de către INSEMEX GANEX Petrosani, valabil până la data de 22.08.2019.
- Buletin de verificare metrologică nr. 3930/27.02.2018, eliberat de Laboratorul de metrologie D.R.M.L. Ploiesti.
- Buletin de verificare metrologică nr. 0006495/19.07.2018, eliberat de Laboratorul de metrologie D.R.M.L. Ploiesti.
- Declarație de conformitate pentru produs GPL Auto nr. 01780/15.01.2019, eliberată de către S.C. ROMPETROL GAS S.R.L.
- Declarație de conformitate nr. 01984/17.01.2019, eliberată de către S.C. ROMPETROL QUALITY CONTROL S.R.L.
- Declarație de conformitate nr. 1003-4079024/23.01.2019, eliberată de către S.C. ROMPETROL DOWNSTREAM S.R.L.
- Declarație de conformitate nr. 01981/17.01.2019, eliberată de către S.C. ROMPETROL QUALITY CONTROL S.R.L.
- Raport de încercare nr. 60T/18.01.2019, întocmit de S.C. SGS ROMANIA S.A.

Autorizație de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuită în data de 13.03.2019
Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.

**Amplasament – comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala
(DN 7C). iudetul Araes**



- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 17/27.07.2015, incheiat cu S.C. AQUATERM AG 98 S.A.
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr. 67/02.01.2017, privind predarea deseurilor menajere, incheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.
- Contract de prestari servicii nr. 268/07.02.2017 + Anexa, privind efectuarea de servicii de vidanjare, incheiat cu S.C. METALUX S.R.L.
- Contract de prestari servicii nr. E174/04.07.2018 + Anexa, privind predarea deseurilor periculoase si nepericuloase, incheiat cu S.C. ENVIRO ECO BUSINESS S.R.L.
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 2479PR/19.09.2017, incheiat cu S.C. ENEL ENERGIE MUNTENIA S.A. Bucuresti.
- Fise cu date de securitate pentru benzina, motorina si GPL.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- 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 obligatia să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/installații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător**.
- Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare**, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- În cazul oricarui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fara 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:
 - 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.
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmarilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- 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.
- Containerele mobile se exploatează astfel încât să se asigure respectarea următoarelor cerințe:
 - reținerea vaporilor remanenti în containerul mobil după descărcarea benzinei;

Autorizație de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuită în data de 13.03.2019

Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.

Amplasament – comuna Albestii de Argeș, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C). județul Argeș



- captarea și reținerea vaporilor de retur proveniti de la instalatiile de depozitare la statiile de benzina sau la terminale. In cazul vagoanelor-cisterna aceasta cerinta se aplică numai daca acestea aprovizioneaza statii de benzina sau terminale unde se realizeaza depozitarea intermediara a vaporilor;
 - reținerea în containerul mobil, 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, containerul mobil este folosit pentru alt produs decat benzina și nu este posibila recuperarea sau stocarea intermediara a vaporilor, se permite aerisirea containerului mobil, 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) 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 evidentiază acești parametri (certIFICATE de conformitate, buletine de încercare) persoanelor împuternicite cu inspectia în cazul unor verificări.
 - n) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
 - o) Nemoificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
 - p) 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.
 - q) **La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
 - r) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
 - s) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in **condițiile** neafectarii mediului.

Autorizatie de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuita in data de 13.03.2019
 Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.
 Amplasament – comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala
 (DN 7C). iudetul Araes



- t) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora și eliminarea de noxe.
- u) Evitarea formării stocurilor de deșeurii 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.
- v) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- w) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- x) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- y) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- z) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- aa) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- bb) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- cc) 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.
- dd) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- ee) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurii; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ff) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- gg) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- hh) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ii) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- jj) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- kk) 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.

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

Autorizație de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuită în data de 13.03.2019
Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.
Amplasament – comuna Albestii Pamanteni, strada Principala
(DN 7C). județul Argeș



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.

Activitățile de:

- **Comert cu amanuntul al carburanților pentru autovehicule, în magazine specializate – cod CAEN 4730**

pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se vor desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 74/17.07.2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Ordin 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri 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.
- 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 rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, republicată în 2007 și modificată și completată prin H.G. nr. 958/2012.
- H.G. nr. 958/2012 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- Ordinul nr. 174/2005 – Ordin al ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului pentru aprobarea Reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea și postutilizarea stațiilor de distribuție a carburanților la autovehicule, indicativ NP 004-03", modificat prin Ordinul nr. 1395/2006.
- Ordin nr. 337/2001 – pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea apelor nr. 107/1996, modificată și completată de Legea nr. 310/2004.

Autorizație de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuită în data de 13.03.2019

Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.

Amplasament – comuna Albestii de Argeș, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C). iudetul Araes



- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 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 deșeuri 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.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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

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 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.

Autorizație de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuită în data de 13.03.2019

Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.

Amplasament – comuna Albestii de Argeș, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C). Județul Argeș



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

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.

Autorizația de mediu emisa de A.P.M. Arges 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 autorizata

- Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate – cod CAEN 4730

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

Teren cu suprafata de 1209 mp, pe care sunt amplasate urmatoarele constructii si instalatii:

- ✓ Statie expres – container de distributie carburanti (2 produse: benzina si motorina Euro Diesel).
- ✓ Copertina metalica.
- ✓ Cabina operator.
- ✓ Separator hidrocarburi.
- ✓ Bazin retentie ape pluviale.
- ✓ Magazin produse alimentare si nealimentare.
- ✓ Semnal luminos - totem.
- ✓ Skid GPL auto.
- ✓ Grup sanitar.
- ✓ Platforma betonata, cai acces.
- ✓ Platforma steaguri.
- ✓ Spatii verzi.
- ✓ Spatiu depozitare deseuri.
- ✓ Imprejmuire.

Autorizatie de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuita in data de 13.03.2019
Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.
Amplasament – comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C). iudetul Araes



Statia de distributie ROMPETROL EXPRES este un ansamblu format din containerul propriu-zis si o copertina metalica acoperita cu policarbonat care protejeaza peronul de oprire a autovehiculelor in timpul alimentarii.

Skid-ul GPL este format dintr-un container GPL circular, cu o capacitate de 4850 litri si pompa de alimentare la autoturisme.

Statia benzina, motorina are o forma dreptunghiulara in plan cu laturile de (6,05 X 2,43) m, inaltimea de 3,50 m si este compusa din:

1. Compartimentul rezervorului – spatiul destinat stocarii carburantilor, cuprinde:
 - a) un rezervor bicompartimentat cilindric, orizontal, neizolat termic, cu pereti simpli, cu capacitate totala de 12 mc. Rezervorul este prevazut cu recuperare vapori, 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. Conductele de aerisire au montate supape cu bila plutitoare la capatul din spatiul de vapori al rezervoarelor;
 - b) o cuva de retentie pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale de produse petroliere, cu inaltimea de 30 cm. Aceasta este montata in compartimentul rezervorului. Pentru golirea acestei cuve, in cazul in care s-au scurs carburanti, sunt montate piese de golire;
 - c) o gura de descarcare carburanti cu recuperare vapori (pentru alimentarea cu carburant a rezervorului din autocisterne dotate cu pompe de transvazare si sistem de recuperare vapori). Gura de descarcare este prevazuta cu cuva proprie pentru preluarea scurgerilor accidentale de carburant in timpul aprovizionarii rezervorului.
2. Compartimentul automatizarilor – spatiul destinat echipamentelor de control si transmitere date, cuprinde:
 - a) 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;
 - b) 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 dispececatul 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 dispececat;
 - c) echipamentele care formeaza sistemul de avertizare si stingere in caz de incendiu, de stocare si transmitere a datelor la dispececatul central – se bazeaza pe o centrala de incendiu care interpreteaza datele transmise de detectorii de atmosfere explozive situati in compartimentul rezervorului si spatiul pompei si semnalizeaza atingerea concentratiei de prealarmare (20% din limita inferioara de explozie) si a celei de alarma (la 50%), de detectorul de temperatura amplasat in compartimentul rezervorului, de senzorul de fum din camera automatizarilor si actioneaza sistemul de stingere cu pulbere si azot la atingerea parametrilor, intrerupand totodata alimentarea electrica generala a statiei;
 - 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 electroenergetica 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.

Autorizatie de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuita in data de 13.03.2019

Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.

Amplasament – comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C). iudetul Araes



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.

3. 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.
4. Copertina metalica cu invelitoare din panouri de policarbonat - are forma semirotunda si este amplasata in consola pe o latura a containerului; are rolul de a proteja peronul de oprire a autovehiculelor in timpul alimentarii.

Statia GPL are o forma dreptunghiulara in plan cu laturile de dimensiunile (6 x 1,5) m si inaltimea de 2,5 m. Instalatia monobloc tip SKID este autorizata ISCIR Central Bucuresti si cuprinde urmatoarele elemente:

- un recipient de stocare GPL cilindric, orizontal, suprateran cu o capacitate de 4850 l, echipat cu racorduri, apratura de masura si control si armaturi de siguranta;
- o pompa centrifuga antrenata de un motor electric care asigura vehicularea GPL in faza lichida de la recipient spre pompa de distributie GPL;
- o pompa de distributie GPL la autoturisme echipata cu un furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armaturi, aparatura de masura, indicare si control, afisare si inregistrare electronica.

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

Activitatea consta in comercializarea urmatoarelor tipuri de produse:

- benzina – circa 450 mc/an;
- motorina – circa 300 mc/an;
- GPL auto – circa 180 000 l/an;

Stocarea carburantilor se realizeaza intr-un rezervor bicompartimentat cilindric, orizontal, neizolat termic, cu pereti simpli, cu capacitate totala de 12 mc.

In cazul GPL-ului, stocarea se realizeaza intr-un recipient de stocare GPL cilindric, orizontal, suprateran cu o capacitate de 4850 l, echipat cu racorduri, apratura de masura si control si armaturi de siguranta.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apa

Alimentarea cu apa in scop potabil se realizeaza din reseaua de alimentare cu apa a comunei Albestii de Arges, pe baza de contract.

➤ Evacuarea apelor

Apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar sunt evacuate in reseaua de canalizare a comunei Albestii de Arges.

Apele pluviale cazute pe platforma din fata statiei de distributie carburanti (zona de acces la pompa si din zona gurilor de descarcare, copertina metalica) sunt dirijate prin intermediul unor rigole, intr – un separator de hidrocarburi cu capacitatea de epurare de 1,5 l/s si colectate intr-un bazin de retentie din polietilena, cu capacitatea utila de 3 mc. Apa stocata in bazinul de retentie este evacuată periodic, prin intermediul unei pompe de epuismant, portabile, aflate in dotarea cisternei de aprovizionare a statiei. Ea este folosita pentru udarea spatiilor verzi si a suprafetelor betonate.

Autorizatie de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuita in data de 13.03.2019
Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.
Amplasament – comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala
(DN 7C). iudetul Araes



➤ **Energia electrica**

Preluarea de energie electrică din Sistemul Energetic National se realizeaza pe baza de contract.

➤ **Energia termica**

Incalzirea spatiilor functionale (magazin) se realizeaza prin intermediul sistemelor de incalzire electrice (radiatoare electrice).

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

✓ **Încărcarea rezervoarelor de carburanti**

Aprovizionarea cu carburanti a unității – stație mobilă, se face cu cisterne auto, echipate și omologate conform standardelor în domeniu. Descărcarea produselor petroliere din autocisterne în rezervorul de depozitare al stației se realizează gravitațional, prin intermediul gurii de descărcare și a conductelor de umplere, pe peronul de descărcare special amenajat. Descărcarea cisternei auto se face numai în conformitate cu Regulamentul de funcționare al stației de distribuție carburanti și în baza instrucțiunilor de exploatare a benzinei.

Principalele operații la descărcarea autocisternelor și încărcarea rezervoarelor de stocare carburanti 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 autocisterna, se verifică nivelul din rezervorul în care urmează a se descarca 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 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 este realizată prin intermediul a două pompe centrifuge (una pentru motorină, cealaltă pentru benzină) cu circuite de încărcare separate, urmărindu-se și contorizarea cantității de carburanti încărcate în fiecare compartiment de rezervor, pentru a se evita deversarea benzinei / motorinei.

Compartimentul de benzină este prevăzut cu aerisire în atmosferă prin intermediul unei guri de aerisire cu supapă de respirație și opritor de flăcări. Această supapă este calibrată astfel încât să se deschidă numai în cazuri accidentale, respectiv când presiunea în sistem depășește valoarea de 36 mbari sau când există în sistem o depresiune mai mică sau egală cu 3 mbari.

Compartimentul de motorină al rezervorului este prevăzut cu opritor de flăcări, care este poziționat, ca și cel pentru compartimentul de benzină, la înălțimea de 2 m de la limita superioară a containerului stației mobile. La descărcarea cisternei auto, vaporii de benzină sunt în circuit închis, iar emisiile în atmosferă a vaporilor de benzină se face doar accidental.

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

✓ **Stocare carburanti**

Stocarea carburanților se realizează într-un rezervor bicompartimentat cilindric, orizontal, neizolat termic, cu pereți simpli, prevăzut cu recuperare vapori, de capacitate totală nominală 12 mc. Carburanții sunt repartizați astfel:

Autorizație de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuită în data de 13.03.2019

Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.

Amplasament – comuna Albestii de Argeș, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C). județul Argeș



- 1 compartiment – 6 mc – motorina (EFIX);
- 1 compartiment – 6 mc – benzina (EFIX).

Produsele petroliere aprovizionate de la rafinarie sunt descarcate in rezervor prin cadere libera, de unde, prin intermediul pompei de distributie carburanti, sunt distribuite la autovehicule.

Imbunatatirea fluxului tehnologic ales, consta in folosirea unui sistem de recuperare si colectare a vaporilor de hidrocarburi degajati in timpul incarcarii rezervorului de depozitare.

Acest sistem de recuperare si colectare al vaporilor, rezolva in mare parte, problema pierderilor prin evaporare in timpul descarcarii, depozitarii si livrarii produselor petroliere in statie (aprox. 1/1000 din cantitatea livrata).

In cazul GPL-ului, stocarea se realizeaza intr-un rezervor GPL cu diametrul de 1200 mm si volumul de 4850 l, echipat cu racorduri, apratura de masura si control si armaturi de siguranta.

✓ Livrare carburanti

Livrarea carburantilor se realizeaza printr-o pompa de alimentare auto multiprodus, tip Tokheim Quantum 500 T1 2-2, cu un debit de 40 l/min/modul. Pompa multiprodus este dotata cu doua furtunuri, cu pistoale de livrare tip ZVA cu sistem de recuperare vapori COV si este montata pe cadrul containerului. Ambele furtunuri sunt pe o singura fata a pompei. Printr-un furtun se livreaza motorina si prin celalalt benzina.

Aceste activitati sunt finalizate intr-un sistem de gestiune automatizat.

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

5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)

Activitatea consta in comercializarea carburantilor (benzina, motorina si GPL).

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

Nu este cazul.

7. 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:

- sistem de recuperare vapori de COV, aferent rezervorului bicompartimentat cilindric, orizontal, neizolat termic, cu pereti simpli, cu capacitate totala de 12 mc (R1/1 = 6 mc si R1/2 = 6 mc);
- stuturi aferente gurii de descarcare carburanti, pentru preluarea vaporilor de C.O.V. de la cele doua compartimente ale rezervorului;
- sistem de recuperare vapori de COV si conducta de retur vapori la rezervor, aferent pompei biprodus;
- doi opritori de flacari moderni (Dn 40, H = 2 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.

Autorizatie de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuita in data de 13.03.2019

Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.

Amplasament – comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C). iudetul Araes



APA UZATA:

- separator de hidrocarburi cu capacitatea de epurare de 1,5 l/s pentru apele pluviale cazute in zona containerului de carburanti;
- bazin retentie din polietilena, cu capacitatea de 3 mc, pentru colectare ape pluviale.

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului

- ✓ Statie expres – container de distributie carburanti (2 produse: benzina si motorina Euro Diesel).
- ✓ Copertina metalica.
- ✓ Cabina operator.
- ✓ Separator hidrocarburi.
- ✓ Bazin retentie ape pluviale.
- ✓ Magazin produse alimentare si nealimentare.
- ✓ Semnal luminos - totem.
- ✓ Skid GPL auto.
- ✓ Grup sanitar.
- ✓ Platforma betonata, cai acces.
- ✓ Platforma steaguri.
- ✓ Spatii verzi.
- ✓ Spatiu depozitare deseuri.
- ✓ Europubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul încojurător, nivel de zgomot AER – EMISII

Emisiile totale anuale de compuși organici volatili, rezultați din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de benzină, nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală tranzitată, conform HG nr. 568/2001, republicată, cu completările și modificările ulterioare.

APA

✓ Indicatorii de calitate ai apelor evacuate se vor incadra in limitele maxime stabilite de operatorul sistemului de canalizare conform prevederilor NTPA 002 aprobat prin HG nr. 188/2002 cu modificarile si completările ulterioare.

✓ Apele pluviale scurse de pe platforma si evacuate in rigola drumului vor respecta limitele impuse de NTPA 001/2002.

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. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanți, frecventa

Autorizatie de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuita in data de 13-03-2019
Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.
Amplasament – comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala
(DN 7C). iudetul Arges



- a) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze nivelul poluantilor în aer - COV din benzină – **punct de monitorizare**: sisteme de recuperare vapori C.O.V. - **1 evaluare/an** (conform Capitolului II, punctul 3. – AER emisii).
- b) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, 1 punct la limita amplasamentului, conform prevederilor SR 10009/2017.

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.

2.Date ce vor fi raportate la A.P.M. Arges si periodicitatea

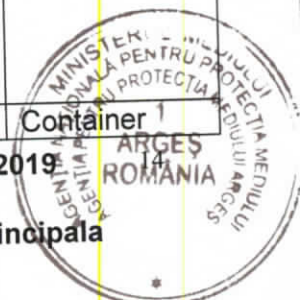
- a) **Anual** - evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă.
- b) **Anual** – nivelul de zgomot.
- c) **Anual** - situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul si codul acestuia, cantitatea colectata / produsa, stocata temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport si eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase si prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
- d) Se va transmite la A.P.M. Arges copie a Certificatului de inspectie COV la reinnoirea acestuia.
- e) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor si ambalajelor

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

| Nr. crt. | Cod dese | Denumire dese | Sursa/provenienta | Cantitate (U.M.) | Starea fizica | Stocare temporara |
|----------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------|---------------|-------------------------------------------------|
| 1. | 20 03 01 | Deseuri municipale amestecate | Intreaga unitate | 10 kg/luna | Solida | Europubela asezata pe platforma betonata. |
| 2. | 05 01 03* | Slamuri de rezervoare | Curatarea rezervoarelor de stocare a carburantilor | 10 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. | 20 kg/an | Solida | Container metalic asezat pe platforma betonata. |
| 4. | 13 05 02* | Namoluri de la | Curatarea | 18 kg/an | | Container |

Autorizatie de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuita in data de 13.03.2019
 Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.
 Amplasament – comuna Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C). iudetul Araes



| Nr. crt. | Cod dese | Denumire dese | Sursa/ provenienta | Cantitate (U.M.) | Starea fizica | Stocare temporara |
|----------|----------|----------------------------|-------------------------------------|---------------------|------------------|------------------------------------------------|
| | | separatoarele ulei- apa | separatorului de hidrocarburi | | Semisolida | metalic asezat pe platforma betonata. |

2. Deseuri predate catre unitati autorizate in valorificarea / eliminarea lor

| Nr. crt. | Cod dese | Denumire dese | Sursa/ provenienta | Cantitate (U.M.) | Starea fizica | Destinatie |
|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------|------------------|-------------------------------------|
| 1. | 20 03 01 | Deseuri municipale amestecate | Intreaga unitate | 10 kg/luna | Solida | Unitati economice autorizate. |
| 2. | 05 01 03* | Slamuri de rezervoare | Curatarea rezervoarelor de stocare a carburantilor | 10 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. | 20 kg/an | Solida | Unitati economice autorizate. |
| 4. | 13 05 02* | Namoluri de la separatoarele ulei- apa | Curatarea separatorului de hidrocarburi | 18 kg/an | Semisolida | 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, 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.

Autorizație de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuita in data de 13.03.2019
 Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.
 Amplasament – comuna Albestii de Arges, sat Albestii Pamanteni, strada Principala
 (DN 7C). iudetul Araes



5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșeurii în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. 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 (categorii, cantități):

| Substanță chimică | Cantitate | UM | Capacitate totală stocare | Categoria - Fraza de pericol | Fraza de pericol |
|-------------------------------|-----------|-------|---------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Benzina | 450 | mc/an | 6000 litri | H350, H340, H361fd, H225, H304, H315, H411 | Extrem de inflamabil, iritant pentru piele, poate cauza cancer, nociv |
| Motorina | 300 | mc/an | 6000 litri | H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411 | Inflamabil, posibil efect cancerigen, iritant pentru ochi și sistemul respirator |
| Gaz petrolier lichefiat - GPL | 180000 | l/an | 4850 litri | H220, H280, H340 | Inflamabil, iritant pentru ochi și sistemul respirator |

2. Modul de gospodărire:

- transport: aprovizionarea cu benzină și motorină se face cu mijloace auto autorizate – cisterne omologate și avizate de instituții publice;
- 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 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;

Autorizație de Mediu nr. 74 din 12.04.2010 revizuită în data de 13.03.2019

Titular activitate – S.C. PRO SPERANTA 2002 S.R.L.

Amplasament – comuna Albestii de Argeș, sat Albestii Pamanteni, strada Principala (DN 7C). județul Argeș



- se va respecta regulamentul de exploatare al instalatiilor cu arii periculoase de explozie si a celor de depozitare/vehiculare carburanti auto.

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 isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art. I, pct.1 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu minimum 60 de zile inainte de ziua si luna in care a fost emisa autorizatia de mediu, conform art.3 alin.(2) din procedura pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu aprobata prin Ordinul 1171/2018.

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (saptisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

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

**ȘEF SERVICIU,
Avize, acorduri, autorizatii
ecolog Denisa MARIA**



Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE