



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr.177 din 12.12.2019

Revizuita in data de 06.11.2023

(Autorizatia de mediu nr. 177 din 12.12.2019 isi inceteaza valabilitatea)

Titularul activității: SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Adresa: com. Vladesti, sat Vladesti, nr.509, județul Arges

Punct de lucru: SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Locația activității: com. Vladesti, sat Vladesti punct „Poiana Târgului”, județul Arges

Activitatea se încadrează în următorul cod:

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de SC VOLUNTAD VLADESTI SRL, cu sediul in com. Vladesti, sat Vladesti, nr.509, județul Arges și punctul de lucru din com. Vladesti, sat Vladesti punct „Poiana Târgului”, județul Arges, înregistrată la APM Argeș cu nr.22045/05.10.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului strainilor, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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

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

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



Pentru **SC VOLUNTAD VLADESTI SRL.**, cu punctul de lucru din com. Vladesti, sat Vladesti, punct „Poiana Târgului”, județul Arges,

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. 177 din 12.12.2019.
- b) Renuntarea la activitatea de comert cu GPL ;
- c) In urma evaluarii conditiilor de operare.
- d) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- e) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata 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 **SC VOLUNTAD VLADESTI SRL și urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:**
- Certificat de inregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges, la data de 18.11.2013, Cod Unic de Inregistrare nr. 22161490/25.07.2007.
- Certificat constatator emis la data de 31.05.2010, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langă Tribunalul Arges, care atesta ca s-a inregistrat declaratia pe propria raspundere, conform căreia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice fiecarei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vanzare cumparare teren incheiat cu Consiliul Local al comunei Vladesti autentificat cu nr. 1481/01.06.2011 de BNP Zipisi Cornelia;
- Autorizatie de gospodarire a apelor nr. 289/15.12.2021, eliberata de Administratia Bazinala de Apa Arges – Vedea.
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 800/17/SU-AG din 27.10.2017, eliberata de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges, pentru imobil;
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 50634/1 din 21.08.2009, eliberata de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges, pentru statie distributie carburanti;
- Proces verbal de verificare tehnica nr.B-9568-123 emis de Inspectia Teritoriala ISCIR, din care reiese punerea in conservare a recipientului GPL;
- Proces verbal de verificare tehnica nr.B-4635-170 emis de Inspectia Teritoriala ISCIR, din care reiese ca recipientului GPL este oprit din functionare;
- Atestat instalatii din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator, nr. GANEx.Sp.2022.449-1580x + Anexe, eliberat de catre INSEMEX GANEX Petrosani, valabil pana la data de 11.08.2025.
- Certificat de inspectie tehnica in exploatare C.O.V. nr. DIE 031005 – 07 – C.I.T./23.08.2023, eliberat de S.C. DEAL IMPEX S.R.L. valabil pana la 23.08.2025;
- Contract vidanjare nr. 5436/04.09.2023 incheiat cu SC EDILUL CGA SA;
- Contract de prestari servicii nr.836/19.10.2009 si act aditional la acesta incheiat cu SC RIAN CONSULT SRL, pentru preluare deseuri generate;
- Contract nr. 5959/11.07.2023 de prestari servicii de salubritate pentru utilizatori agenti economici, incheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL
- Raport de incercare nr. 2552/23.09.2022 pentru imisii fugitive;
- Raport de incercare nr. 2553/23.09.2022 pentru ape uzate;
- Fise tehnice de securitate pentru benzina, motorina.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Autorizatie de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuita in 06.11.2023
Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL
Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, judetul Arges



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- ✓ In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- ✓ In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- ✓ Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
 - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sa ia măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- ✓ Se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare. Titularul de activitate în care se realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei în stațiile de benzină are obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu, și să transmită autorităților competente pentru protecția mediului, anual, până la data de 31 martie pentru anul precedent, toate datele și informațiile solicitate privind emisiile de compuși organici volatili.
- ✓ Stațiile de distribuție carburanți se exploatează astfel încât să se asigure respectarea următoarelor cerințe:
 - reținerea vaporilor remanenti în rezervoare după descărcarea benzinei;
 - captarea și reținerea vaporilor de retur proveniți de la instalațiile de depozitare la stațiile de benzină sau la terminale. In cazul vagoanelor-cisterna aceasta cerinta se aplică numai daca acestea aprovizioneaza statii de benzină sau terminale unde se realizeaza depozitarea intermediara a vaporilor;
 - reținerea în rezervoare, cu excepția evacuarilor prin supapele de presiune, a vaporilor menționați mai sus, până când are loc o nouă operație de reincărcare la un terminal.
- ✓ Titularul de activitate are obligația de a supune instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate și existente pe amplasament, inspectiei tehnice periodice, în vederea verificării funcționării corespunzătoare a acestora sub aspectul limitării emisiilor de compuși organici volatili.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină

Autorizație de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuita in.....06.11.2025

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, judetul Arges

3



- ✓ Reactualizarea periodică a Certificatului COV de inspecție tehnică în exploatare, în conformitate cu Ordinul MIR nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat cu Ordinul MIR nr. 122/2005.
- ✓ Respectarea Ordinului MEC nr. 716/2005 și MTCT nr. 92/2006 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a containerelor mobile utilizate pentru transferul benzinei de la un terminal la o stație de benzină, la alt depozit sau terminal, în scopul limitării emisiilor de COV rezultați din operațiile de încărcare, transport, descărcare și distribuție a benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- ✓ Respectarea celor prevazute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- ✓ Orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acestora;
- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.
- ✓ Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- ✓ Respectarea prevederilor deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art.1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- ✓ Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- ✓ Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- ✓ Evitarea formării stocurilor de deșuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- ✓ Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- ✓ Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- ✓ Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- ✓ Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- ✓ Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- ✓ Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: -colectarea acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- ✓ Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și

Autorizație de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuită în... 06.11.2023

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, județul Argeș



- protocoalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
 - ✓ 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.
 - ✓ Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
 - ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
 - ✓ Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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 ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007;
- OUG 74/2018 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;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Regulamentul 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare- REACH
- Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificări și completări;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Autorizație de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuită în.....06.11.2023

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL
Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, județul Argeș



- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- SR10009/2017 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările si completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.

Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei de mediu atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz. Pe perioada suspendarii, desfasurarea activitatii este interzisa.

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

I. Activitatea autorizata

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

Teren cu suprafata de 965 mp, pe care sunt amplasate urmatoarele constructii si instalatii:

- Constructie zidarie D+P+M (S=400mp) compartimentata astfel:
 - **demisol**- spatiu comercial neutilizat;
 - **parter** – cabina statiei (spatiu comercial), depozit materiale, spatiu spalatorie auto prevazut cu 2 posturi si spatiu depozitare detergenti, grupuri sanitare, centrala termica;
 - **etaj** – spatiu administrativ;
- Peron cu 2 pompe distributie carburanti;
- Copertina pentru protectia pompelor de carburanti ;
- Depozit de carburanti este constituit din 3 rezervoare cilindrice , orizontale, cu pereti dubli, montate subteran.

Capacitatea de depozitare a rezervoarelor este urmatoarea:

- rezervor R1 (V= 19mc) pentru depozitare motorina;

Autorizație de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuita in... **06.11.2023**

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, judetul Arges



- rezervor R2 (V= 9.5mc) pentru depozitare benzina;
- rezervor R3 (V= 9.5 mc) pentru depozitare benzina;

Rezervoarele pentru stocare benzina si motorina sunt prevazute cu:

- sistem de recuperare a vaporilor COV ;
- gura descarcare, este prevazuta cu stuturi pentru recuperarea vaporilor COV cu si are urmatoarea structura: 3 stuturi x DN 80 cu cupla rapida si capac cu inchidere etansa, cate unul pentru fiecare rezervor pentru descarcare carburanti, 3 stuturi x DN 50, din care doua stuturi cu cupla rapida si capac etans pentru recuperarea vaporilor de COV de la rezervoarele de benzina si un stut fara cupla rapida pentru recuperarea vaporilor COV de la rezervorul de motorina;

Statia este prevazuta cu sistem de conducte si armaturi etans si are 2 opritori de flacari cu supapa de respiratie pentru aerisirea rezervoarelor de benzina si 1 opritor de flacari pentru aerisirea rezervorului de motorina.

- Platforma descarcare cisterna -prevazuta cu rigola pentru dirijarea apelor pluviale;
- Platforma alimentare – platforma betonata pe care sunt amplasate pompele pentru distributie carburanti;
- Instalatie monobloc tip Skid GPL, oprita din functionare (in conservare) conform procesului verbal nr. B-9568-123 din 22.09.2023 emis de ISCIR
- Separator produse petroliere;
- Rastel butelii ;
- Cai acces si rigole pentru colectarea apelor pluviale;
- Spatiu colectare uleiuri uzate

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

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

Activitatea consta in comercializarea urmatoarelor tipuri de produse:

- benzina + motorina stocate in rezervoare metalice subterane ~ 60t/luna
- Uleiuri auto;
- Detergenti;
- Produse alimentare si nealimentare.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apa

▪ Sursa de apa

Necesarul de apa este asigurat din subteranul freatic exploatat prin intermediul unui put sapat (Dn= 800mm, H=6m) amplasat in zona nordica a platformei.

- Instalatii de captare: putul este echipat cu un modul pompa- hidrofor (Qp=0.55 l/s, Hp= 30mCA) montat in anexa tehnica;
- Aductiunea apei se face printr-o conducta PEHD (Dn= 25mm, L= 8m), care conduce apa la retea interioara;
- Constructii de inmagazinare: un rezervor (V=1mc) din care aspira pompa cu presiune foarte inalta utilizata in spalatoria auto;
- Distributia apei se realizeaza prin pompare, printr- retea interioara executata din conducta PEXAL (Dn= 19mm);
- Debitele si volumul cerintei de apa sunt:

Autorizatie de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuita in.....^{06.11.2023}

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, judetul Arges

7



	Consum igienico- sanitar	Consum spalatorie auto
Qmax/zi	0.465mc/zi (0.0054 l/s)	1.70mc/zi(0.02 l/s)
Qmed/zi	0.387 mc/zi (0.0045 l/s)	1.2mc/zi(0.014 l/s)
Qzi min	0.251mc/zi (0.0029l/s)	1.093 mc/zi (0.012 l/s)
Vanual mediu	141.255 mc	444.312 mc

- Contorizarea volumelor de apa prelevate: apometru montat la iesirea din hidrofor.
- Apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar si de la magazin sunt colectate printr-o retea de canalizare cu L= 15 m, Dn=100 mm, intr-un bazin vidanjabil V=20mc.vidanjarea si transportul apelor uzate sunt asigurate de EDILUL CGA CAMPULUNG.

➤ Evacuarea apelor

- Apele pluviale potential impurificate, cazute pe platforma din zona pompelor si apele rezultate de la spalatoria auto sunt colectate printr-un sistem din rigole carosabile (h= 0.2m, l=0.25m, L= 41m) si conducte de PVC (Dn= 160mm, Lt=40m) care debuseaza in instalatiile de epurare: camin decantor, separator de produse petroliere (Q= 6.5 l/s), bazin decantor bicompartimentat. Apele epurate si decantate sunt evacuate printr-o conducta Dn=400mm, Lt=170m, pana la un camin de beton armat (gura de evacuare intermediara), amplasat la 1m de grinda de beton mal drept rau Bratia. Din camin apele sunt evacuate apoi in raul Bratia printr-o conducta Dn=400mm, L=3m, pozata prin grinda de beton (gura evacuare finala.
- Apele pluviale conventional curate cazute pe copertina si cladirea statiei se scurg liber la suprafata terenului.
- Decantoare:
 - camin decantor (V=1mc)amplasat langa separatorul de hidrocarburiș
 - separator hidrocarburi (Q=6,5l/s), ticompartimentatș
 - bazin decantor final (V= 3mc), bicompartimentat amplasat la 7m de separatorul de hidrocarburi, langa gardul proprietatii dinspre r. Bratia.
- Debite si volume de apa evacuate:

$$Q_{zi}/max = 2,484mc/zi (0,0287l/s).$$

$$Q_{zi}/med = 2,070 mc/zi (0,024l/s).$$

$$Q_{zi}/min = 1,345mc/zi (0,0155l/s).$$

$$V_{an med} = 585,567l/s$$

- **Incalzirea spatiilor functionale** se realizeaza prin intermediul centralei termice cu functionare pe combustibil solid (lemn, carbune), cu P= 45kw.

➤ **Energia electrica**

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.

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

- aprovizionarea, descarcarea, depozitarea temporara si comercializarea carburantilor pentru autovehicule: benzina, motorina

Autorizatie de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuita in... 06.11.2023

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, judetul Arges



- aprovizionarea, depozitarea si comercializarea uleiurilor auto preambalate, pieselor si accesoriilor auto, buteliilor de aragaz, produselor alimentare si nealimentare preambalate;

5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)

Nu este cazul

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

Centrala termica proprie cu P=45kw si cos evacuare noxe avand H= 8m, Dn=180mm.

7. Activitati care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare

- comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule - cod CAEN 4532;
- intretinerea si repararea autovehiculelor (spalatorie auto fara statie epurare)- cod CAEN 4520;

8. Program de functionare - 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:

Statia de distributie carburanti este prevăzută cu sistem de recuperare a vaporilor de COV pe partea de depozitare si descărcare a benzinei, astfel:

- sistem de recuperare a emisiilor de COV, aferent rezervoarelor pentru stocarea carburantilor, la blocul gurilor de descarcare;
- sistem de recuperare a vaporilor de COV, aferent pompelor de distributie carburanti.

APA UZATA:

- separator de produse petroliere (Q= 6.5 l/s), pentru apele pluviale cazute pe platforma din zona pompelor si apele rezultate de la spalatoria auto;

SOL:

- eurocontainere pentru colectarea deseurilor menajere

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului

- platformă betonată; recipiente pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere, deșeurilor de ambalaje rezultate din activitate, in vederea eliminării lor către unități autorizate;
- dispozitive de cuplare rapida si de inchidere etansa aferente gurilor de descarcare carburanti si de recuperare a vaporilor COV;
- sistem de masurare automata a nivelului, a temperaturii si a densitatii produsului din rezervor si a fluidului dintre peretii dublii ai rezervoarelor;

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

APA

✓ Indicatorii de calitate ai apelor evacuate prin vidanjare se vor incadra in limitele maxime admise stabilite de SC EDILUL CGA Campulung in conformitate cu prevederile NTPA 002 aprobat prin HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare.

✓ Indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate in r. Bratia se vor incadra in urmatoarele limite stabilite conform prevederilor NTPA 001 aprobat prin HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare.

- CCOCr.....125 mgO₂/l

Autorizatie de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuita in.....06.11.2023

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, judetul Arges



- substante extractibile20 mg/l;
- detergenti.....0.5 mg/l;
- produs petrolier.....5 mg/l (fara irizatii)

Alti indicatori de calitate nespecificati se vor incadra in limitele maxime admise prevazute de NTPA 001 aprobat prin HG 188/2002 cu modificari si completari

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 Legii 264/2017.

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 10 009/2017.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru ape pluviale:

Indicatori	Punct de emisie	Frecventa de monitorizare
CCOCr	La iesirea din bazinul decantor in caminul betonat	anuala
substante extractibile		
detergenti		
produs petrolier		

- pentru apele uzate menajere:se vor respecta conditiile de calitate a apelor uzate vidanjate impuse de SC Edilul CGA SA Campulung, conform prevederilor contractuale.

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

- se va transmite la A.P.M. Arges copie a Certificatului de inspectie COV la reinnoirea acestuia.
- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- cele solicitate de APM Argeş în baza OUG nr.195/2005, aprobata de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului:conform **cap.III pct.1** din prezenta autorizatie;
-
- **anual** - valoarea concentratiei indicatorilor de calitate ai apelor pluviale evacuate in r. Bratia
- **anual** - evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili.
- statistica deseurilor (gestiunea deseurilor colectate/tratate/valorificate- **anual**;
- raportarea anuala privind gestionarea uleiului uzat - conform O.U.G nr.92/2021;
- introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
----------	-----------------	------------------------	-------------------------------	---------------------

Autorizatie de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuita in... 06.11.2023

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, judetul Arges



1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate	anual	30 aprilie	Chestionar 3.2
3.	Raportare inventar anual emisii	anual	Conform termenelor și formularelor stabilite de serviciul Monitorizare și laboratoare din cadrul APM Arges	-

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

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 comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/proveniența	Cantitate (U.M.)	Starea fizică	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	0.7t/an	Solida	europubele
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie și carton	Întreaga unitate	0.08t/an	Solida	europubele
3.	15 01 02	Ambalaje din material plastic	Întreaga unitate	0.04t/an	Solida	europubele
4.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Întreaga unitate	2buc/luna	Solida	europubele
5.	13 05 06*	Ulei de la separatoarele de ulei/apa	Separator produs petrolier	0.3t/an	Lichida	Se colectează direct din separator
6.	13 05 02*	Namoluri de la separatoarele de ulei/apa	Separator produs petrolier	0.05t/an	Semilichida	Se colectează direct din separator
7.	05 01 03*	namoluri din rezervoare	Rezervoare distribuție carburanți	0.05t/5 ani	Vascoasă	Se colectează direct din rezervor
8.	13 02 04*	Uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere	Persoane fizice/juridice	-	Semilichida	Butoi metalic de 200 l

Autorizație de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuită în... 06.11.2023

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL
Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, județul Arges

11



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

Nr. crt	Cod deseuri conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deseuri conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Mod valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	0.7t/an	Solida	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Intreaga unitate	0.08t/an	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	Ambalaje din material plastice	Intreaga unitate	0.04t/an	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
4.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Intreaga unitate	2buc/luna	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
5.	13 05 06*	Ulei de la separatoarele de ulei/apa	Separator produs petrolier	0.3t/an	Lichida	Unitati autorizate pentru valorificare
6.	13 05 02*	Namoluri de la separatoarele de ulei/apa	Separator produs petrolier	0.05t/an	Semilichida	Unitati autorizate pentru valorificare
7.	05 01 03*	namoluri din rezervoare	Rezervoare distributie carburanti	0.05t/5 ani	Vascoasa	Unitati autorizate pentru valorificare
8.	13 02 04*	Uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere	Persoane fizice/juridice	-	Semilichida	Unitati autorizate pentru valorificare

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

Autorizatie de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuita in... 06.11.2023

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, judetul Arges

12



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

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform O.U.G nr.92/2021: 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 deseuri 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 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;

V. Modul de gospodărire a substanțelor chimice și periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii):

Nr. crt.	Denumire substanța comercială	Stare fizică	Fraze de pericol	Caracterizare	Mod de stocare temporară	Destinație
1.	Benzina	Lichid	H224 H304 H315 H336 H340 H350 H361 H411	lichid extrem de inflamabil, provoacă cancer și anomalii genetice, poate fi mortal în caz de înghițire, toxic pentru viața acvatică pe durata lungă de timp.	Rezervor subteran	Comercializare
2.	Motorina	Lichid	H226 H304 H315 H332 H351 H373	lichid inflamabil, iritant pentru piele, nociv la inhalare, toxic pentru mediul acvatic	Rezervor subteran	Comercializare

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: rezervoare în funcție de produs;
- transport: cisterne omologate și avizate de instituții publice pentru produsele comercializate
- depozitare: în incintă, în spațiile/instalațiile special amenajate;
- folosire/comercializare: carburanții se comercializează către populație;

Autorizație de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuită în..... *06.11.2023*

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL

Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, județul Argeș

13



3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* -

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;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare carburanți auto.

5. *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;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare carburanți auto.

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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității 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.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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

Autorizație de Mediu nr. 177/12.12.2019 revizuită în.....^{06.11.2023}

Titular activitate – SC VOLUNTAD VLADESTI SRL
Amplasament – com. Vladesti, sat Vladesti, punct Poiana Târgului, județul Argeș

14



Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in 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 nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

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

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost redactată 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

Întocmit,
chim. Viorica SORA