



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT**

12094/06/2023

Titularul activității: S.C. TARÎIA 94 S.R.L.

Sediu social: oras Berbesti, strada Principala, bl. A9, sc. A, parter, ap. 2, judetul Valcea

Locația activității: Oras Berbesti, loc. Dealu Alunis, strada Dantului, judetul Valcea

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN
4671	Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazeși și al produselor derivate
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate
5210	Depozitari

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Vâlcea

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de eliberare a autorizatiei de mediu adresate de **S.C. TARÎIA 94 S.R.L.**, cu sediul social in oras Berbesti, strada Principala, bl. A9, sc. A, parter, ap. 2, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 14917 / 22.09.2023, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză din data de 03.11.2023, P.V. nr. 17549 în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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. 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 autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. TARAIA 94 S.R.L.

cu punct de lucru în Oras Berbesti, loc. Dealu Alunis, strada Dantului, județul Valcea

Documentația conține:

- cerere pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la APM Valcea cu nr. 14917 / 22.09.2023;
- fișa de prezentare și declarație conform ord. 1798/2007, anexa 2;
- dovada achitării tarifului OP BRD din 21.09.2023;
- dovada mediatizării solicitării conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar „Mica Publicitate Valceana” din 22-26.09.2023;
- proces verbal de verificare amplasament nr. 16116 / 12.10.2023;
- proces-verbal CIA nr. 17549/03.11.2023;
- decizie emiteră autorizație de mediu nr. 926 / 06.11.2023;
- plan de încadrare în zona;
- plan de situație;
- plan de amplasament și delimitare a imobilului;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare al firmei CUI 6541560/14.12.1994; cod unic de înreg. J38/1297/30.11.1994, Seria B, nr. 1149475, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
- Certificat constator nr. 31656 / 16.10.2023, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
- Contract de vânzare cumpărare încheiat cu ILIESCU ION SI ILIESCU LUCRINA;
- Autorizație de construire / desființare;
- Contract de vânzare pentru distribuția cu amanunțul a buteliilor GASPECO L&D încheiat cu GASPECO L&D S.A.;
- Fișa de evaluare a emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosfera rezultate din operații de descărcare, depozitare și distribuție a benzinei la stațiile de benzină;
- Certificat de inspecție tehnică COV;
- Contract de vânzare cumpărare încheiat cu S.C. OSCAR DOWNSTREAM S.R.L.;
- Atestat instalației din arii periculoase examinate „in situ” la utilizator;
- Contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare încheiat cu Gospodărire Locală Berbesti S.R.L.;
- Contract încheiat cu S.C. BCA VIO SERVICE S.R.L.;
- Notificare ISU VALCEA;
- Fise securitate.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- **Autorizația de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;**
- **Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.

2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu, nr. 6. Râmnicu Vâlcea. Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

- Titularul activitatii are obligatia:

- sa notifice A.P.M. Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- sa asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- sa respecte în permanenta măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul înconjurător, sa pastreze curatenia în incinta și împrejurimile obiectivului;
- este interzisă efectuarea de lucrări în afara incintei obiectivului;
- sa ia măsuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de măsurare, a frecvenței acestora și a procedurii de evaluare a rezultatelor măsurătorilor, precum și obligativitatea de a furniza autorității competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformării cu autorizația;
- în cazul în care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizației, sau ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție și control al conformării care releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activității are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizației de mediu, în baza unei documentații tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligatia de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implica schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității;
- sa respecte și sa reînnoiască contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;
- are obligatia sa solicite și sa obțină acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizației;
- nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maximă admisă prevăzută în SR 10009/2017;
- emisiile și imisiile se vor încadra în limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- calitatea aerului se va încadra în STAS 12574/87;



- titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major.

In conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :

- sa încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărârea a Guvernului;
- sa efectueze și sa dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care sa urmărească și sa asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau sa delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu legislația în vigoare și sa o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- sa gestioneze deșeurile fara a pune în pericol sănătatea umană și fara a dauna mediului;
- sa permită autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri 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 deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministerului mediului și pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul nr. 337 din 23 octombrie 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, inclusiv sistemele de recuperare a vaporilor de benzină, etapa a II-a;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;



- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea nr. 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea nr. 254/2011 pentru modificarea art. 26 din Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
- Sa respecte cerințele de etichetare și ambalare în conformitate cu Regulamentul UE nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (CLP), cu actualizările ulterioare
- Sa respecte condițiile impuse prin Regulamentul (CE) nr.1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), referitoare la fișele cu date de securitate
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

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.

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

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

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4671	Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazosi și al produselor derivate	440	L/luna
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine	25000	L/luna



	specializate		
5210	Depozitari	25440	L/luna

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

Activitatea se desfășoară în cadrul amplasament în suprafața totală de 882 mp, teren, CC din intravilan neîmprejmuit, țară 130 DA, parcela 1/100, proprietate a SC TARIIA 94 SRL, prin contract de vânzare-cumpărare autentificat cu încheiere Nr.256/19.02.2016.

Pentru stația PECO societatea SC TARIIA 94 SRL deține Autorizația de Construire Nr.2 din data de 11.01.2010.

- Platforma betonată în S=882MP
- Construcție în S=8mp; o cameră unde este amplasat calculatorul în vederea efectuării platilor combustibilului
- Rastel metalic – 1 buc având capacitatea de a depozita simultan maxim 20 de butelii de gaz a câte 9 și/sau 11L

Stație distribuție carburanți SMDC-EF-XX care este compusă din:

- Distribuitoare livrare carburanți FBD 2022
- Rezervor cilindric metalic cu 2 compartimente totalizând 25mc (10+15mc) amplasat în container metalic închis
- Cuvă reținere, structura metalică cu H=300M și acoperis din panouri ISOPAN ignifugat
- Pompe transcasare tip TAPFLO cu motoare ANTIEX ASA de 0.75kW
- Indicatoare de nivel carburant rezervor tip FINE TEK
- Dulap de automatizare pentru comanda și oprirea automată a pompelor de transvasare
- Sisteme de captare și scurgere la pământ a electricității stației și a descărcărilor electrice atmosferice; iluminare ANTIEX
- Instalatie Fire Trace pentru sesizare și stingere incendiu
- Sistem de control al concentrației de explozie OLDHAM CEX 300
- Limitator de umplere
- Supape de respirație prevăzute cu opritor de flacăra

Pentru cele două rezervoare deținem buletin de verificare metrologică cu Nr.0143402 respectiv 0143403, ambele din data de 03.02.2020.

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

Denumire	Incastrare	Cantitate	UM	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare
Motorina	Combustibil	15000	L/luna	Depozitare temporară în rezervor în vederea vânzării	Rezervor metalic
Benzina	Combustibil	10000	L/luna	Depozitare temporară în rezervor în vederea vânzării	Rezervor metalic



Gaz TOP ARAGAZ	Produs	440	L/luna	Depozitare temporara in butelii in vederea vanzarii	Butelii metalice
----------------	--------	-----	--------	---	------------------

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate
Alimentare cu apa	Bransament la rețeaua municipală . Apa utilizată în scop menajer.	21 mc/lună
Canalizare	Apa este asigurată prin bransament la rețea în baza contractului de furnizare servicii 2071 din data de 24.04.2014 cu Gospodărire Locală Berbesti SRL. Nu rezultă ape uzate menajere întrucât pe amplasament nu există toalete. Apele pluviale de pe platforma betonată sunt preluate prin rigole betonate și evacuate pe un teren care este proprietatea societății.	17 mc/lună
Energie electrică	Energia electrică pentru iluminat și aparatură electrică este furnizată de către RENOVATIO TRADING S.R.L. în baza contractului cu Nr. RTC 870 din data de 14.11.2022.	850 kW/lună
Energie termică	Incalzirea în PECO pe perioada de iarnă se face cu ajutorul a două resurse electrice.	10 kW/lună

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

Cod CAEN 4671

Activitatea presupune achiziționarea buteliei de gaz TOP ARAGAZ (butelii de gaz cu folosință pentru bucatărie/aragaz) în vederea comercializării prin vânzare.

Fluxul tehnologic constă în:

- Achiziționarea buteliilor de gaz TOP ARAGAZ pe baza de comandă telefonică sau e-mail de la SC GASPECO L&D SA, societate comercială autorizată ADR
- Recepția cantitativă a buteliilor de gaz se va face de către un angajat desemnat al societății; buteliile au capacitatea de câte 9L și 11L, cele albastre au capacitatea de 9L, iar cele galbene au capacitatea de 11L. Se vor achiziționa între 20-40 de butelii lunar.
- Descărcarea buteliilor pe rastelul metalic de pe amplasament; se va face de către angajatul societății
- Vânzarea se va face către persoane sau juridice; aceștia vin la fața locului și achiziționează buteliile, cu mențiunea importantă că întotdeauna clienții vor aduce buteliile goale înapoi pentru a fi predate către SC GASPECO L&D SA

II. Cod CAEN 4730

Activitatea desfășurată presupune achiziționarea de combustibili lichizi; anume motorină și benzină de la societăți autorizate în vederea comercializării prin vânzare în stația mobilă PECO.

Fluxul tehnologic constă în:



- Achiziționarea de motorină și benzină pe baza de comandă telefonică sau e-mail de la SC OSCAR DOWNSTREAM SRL, societatea comercială autorizată ADR
- Recepția cantitativă a motorinei respectiv benzinei; se face de către angajații societății
- Descărcarea combustibililor în cele două rezervoare în prezența angajaților societății, prin respectarea cu strictețe a procedurii de descărcare, după verificarea în prealabil a nivelului benzinei și motorinei din rezervoare, în vederea evitării poluării accidentale
- Alimentarea autovehiculelor/TIR-urilor, prin pompele de distribuție a rezervoarelor, acestea fiind conectate la un calculator dotat cu un soft special
- După alimentare, se achită combustibilul de către clienți și se eliberează bon fiscal

III. CAEN 5210 – Depozitari (Depozitari de substanțe periculoase)

Această activitate presupune depozitarea motorinei, benzinei și a gazului TOP ARAGAZ la punctul de lucru al societății.

Motorina și benzină achiziționate de la SC OSCAR DOWNSTREAM SRL în baza contractului se depozitează în condiții sigure în cele două rezervoare montate pe platforma betonată, în vederea alimentării autovehiculelor.

Gazul TOP ARAGAZ achiziționat de la SC GASPECO L&D SA în baza contractului se depozitează în condiții sigure în butelii pe rastele metalice dispuse pe platforma betonată, în vederea comercializării prin vânzare.

Având în vedere domeniul de activitate, personalul angajat va fi întotdeauna instruit cu privire la respectarea normelor PSI și a legislației specifice protecției mediului.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: - nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute: - nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: nu este cazul, încălzirea în PECO pe perioada de iarnă se face cu ajutorul a două resurse electrice.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN) care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): Activitate cod CAEN 4719 - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare.

8. Programul de funcționare: 14 ore/zi, 7 zile/săptămână, 350 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

Aer: nu este cazul.

Alte surse de poluare: nu este cazul.

Apă: apa este asigurată prin bransament la rețea în baza contractului de furnizare servicii 2071 din data de 24.04.2014 cu Gospodărire Locală Berbesti SRL.

Sol:

- eventualele scurgeri accidentale de motorină, uleiuri din mașinile care ajung pe amplasament;

- depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor. Pentru protecția poluării solului și subsolului, societatea deține platforme și cai de acces betonate pe toată suprafața amplasamentului.



Alți factori de mediu: - platforma betonată și spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor; spații amenajate cu containere pentru stocarea temporară selectivă a deșeurilor destinate valorificării/eliminării;
- rigole carosabile pentru colectare ape pluviale; stocarea temporară a deșeurilor pe platformă betonată și în container special.

Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
- se vor prezenta și alte date specifice activității, sau solicitate de autoritatea pentru protecția mediului, care au legătură cu protecția factorilor de mediu și planul de intervenție în caz de poluări accidentale.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului; OM nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei astfel încât să fie respectate prevederile.

Gazele reziduale, care sunt reprezentate de vaporii de carburanți se evacuează în atmosfera prin gurile de aerisire ale rezervoarelor la livrarea carburanților și la descarcarea acestora din autocisterne și sunt limitate, având în vedere sistemul de recuperare a vaporilor atât la descarcarea cisternelor în vederea aprovizionării rezervoarelor de stocare, cât și la livrarea către clienții finali.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii. Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa: nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: nu este cazul.

Valori admise pentru sol: - respectarea Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat de Ordinul nr. 1144/2002.

Valori admise pentru zgomot:

- să asigure măsuri pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental;

- se va respecta nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB (A), conform SR 10009/2017.

II. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului:

* **Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.**



Monitorizarea apei: - nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: - nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului: - *Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Sursă generatoare	Operatie de eliminare/valorificare
15 01 01	Ambalaje hartie-carton	10	Kg/an	Activitate	R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	Ambalaje materiale plastice	5	Kg/an	Activitate	R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	12	Kg/an	In caz de poluări accidentale	R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	200	Kg/an	Activitate	D5 - depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea;

2. Deșeuri colectate: - nu este cazul.

Deșeuri comercializate: - nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: - nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: - nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: - nu este cazul.



4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): - nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: – nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: - nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport speciale ale prestatorului de servicii autorizat cu care societatea are contract.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fișei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform legislației în vigoare.

- se va ține evidența lunară a deșeurilor conform legislației în vigoare și se va raporta la APM Valcea cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre reciclare sau valorificare;

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic, sticlă.

Societatea va prezenta autorităților cu drept de inspecție și control, la cererea acestora, dovada predării acestor tipuri de deșeuri unităților autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidență strictă a cantităților stocate temporar pe amplasament și a cantităților predate pentru valorificare/ eliminare.

7. Ambalaje folosite: - nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Substanța chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraze de precauție	Fraze de pericol
Motorina Optim Diesel tip TLF Numar CAS:68334-30-5 Numar EINECS:269-822-7	15000	L/luna	P201, P202, P210, P240, P241, P242, P243, P260, P261, P264, P270, P271, P273, P280, P301+P310, P301+P330+P331, P302+P352, P303+P361+P353, P304+P340, P305+P351+P338, P308+P313, P312, P331, P332+P313, P370+P378, P371+P380+P375, P391, P403+P235, P403+P233, P405, P501	H226 - Lichid și vapori H304 - Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii H315 - Provoacă iritarea pielii. H332 - Nociv în caz de inhalare H351 - Susceptibil de a provoca cancer H373 - Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită și repetată repetată. H411 - Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.



Benzina OPTIM tip COR 95 Numar CAS: 86290-81-5	10000	L/luna	P201, P202, P210, P240, P241, P242, P243, P260, P261, P264, P270, P271, P273, P280, P301+P310, P301+P330+P331, P302+P352, P303+P361+P353, P304+P340, P305+P351+P338, P308+P313, P312, P331, P332+P313, P370+P378, P371+P380+P375, P391, P403+P235, P403+P233, P405, P501	H226 - Lichid și vapori inflamabili H304 - Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii H315 - Provoacă iritarea pielii H332 - Nociv în caz de inhalare H351 – Susceptibil de a provoca cancer H373 – Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită și repetată H411 - Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung
Gaz TOP ARAGAZ/Hidrocarburi cu C4	440	L/luna	-	H315 – Provoacă iritarea pielii H341 - Susceptibil de a provoca anomalii genetice H351 – Susceptibil de a provoca cancer EUH066 - Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

2. Modul de gospodărire

Motorina și benzina nu vor fi depozitate decât în rezervorul cilindric metalic duo-compartimentat, amplasat în container metalic închis.

Gazul va fi depozitat doar în butelii dispuse pe rastelul metalic care se afla pe platforma betonată.

Se va acorda întotdeauna o mare atenție la procesul de descarcare al carburanților către cele două rezervoare. Combustibilii se vor transporta întotdeauna de către firma furnizoare, în cazul nostru SC OSCAR DOWNSTREAM SRL în condițiile legislației române.

O mențiune importantă ar fi că buteliile de gaz vândute vor fi întotdeauna returnate de către client după folosire, ca mai apoi să fie predate către SC GASPECO L&D SA.

În caz de poluări accidentale, societatea va fi întotdeauna dotată cu materiale absorbante cât și cu nisip uscat și rumegus.

Dacă se întâmplă vreun eveniment major, se vor anunța de îndată organele abilitate ale legii (ISU, Garda De Mediu Comisariatul Județean Vâlcea, Poliția).

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: - nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - nu este cazul.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: - nu este cazul.

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



Sisteme de siguranță existente: - este obligatoriu sa se gaseasca pe amplasament echipamente PSI si sa respecte in permanenta masurile PSI.

Se va respecta planul de prevenire si control in cazul aparitiei poluarilor accidentale.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - nu este cazul.

- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

- să respecte cu strictete informatiile si masurile din fisele cu date de securitate ale substantelor/preparatelor chimice periculoase. Fisele cu date de securitate trebuie sa fie conform Regulamentului CE nr.1907 /2006 art.31, 32 , cu modificari aduse prin Regulamentul UE nr.878/2020

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: - nu este cazul.

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

Raportarea anuala a cantitatilor de deseuri gestionate, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de catre Garda de Mediu - Comisariatul Județean Vâlcea.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. ALIN IULIAN VOICESCU**

**Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,
Fiz. Monica Georgeta MODAN**

Intocmit,
Consilier Gabriela Popescu

Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

