



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA

MEDIULUI VÂLCEA

INTRARE - IESIRE

Data: 5.03.2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. PROIECT din2019

Titularul activității: SC SC DENISSON ENERGY SRL

Adresa: Comuna Selimbar, sat Selimbar, str. Monumentului, nr.1, etj.1, judetul Sibiu

Punct de lucru: Rm. Valcea, str. Barajului, nr.38-42, judetul Valcea;

Locația activității: Rm. Valcea, str. Barajului, nr.38-42, judetul Valcea, judetul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Căsuță	Denumire activitate	Poziție Anexa din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate			

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Valcea

*Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala(conform art.I, alin.2 din OUG nr.75/19.07.2018)***Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC DENIOSSON ENERGY SRL cu punct de lucru din Rm. Valcea, str. Barajului, nr.38-42, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr.749/21.01.2019, a analizarii in cadrul Comitetul Intern de Analiza din data de 11.03.2019, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC Denisson Energy SRL, cu punctul de lucru din Rm. Valcea, str. Barajului, nr.38-42, judetul Valcea

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu,
- fișa de prezentare și declarație,
- autorizatia de mediu nr. 43/25.02.2009,
- proces-verbal de verificare al ampalsamentului nr.2413/26.02.2019;
- dovada achitarii tarifului -chitanta nr.32634/21.01.2019;
- clasarea notificarii
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul Curierul de Valcea din 18-19 ianuarie 2019;
- proces-verbal CIA nr.4020 /11.03.2019;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@anpm.v.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921



- **decizia nr..... /11.03.2019** de emitere a autorizatiei de mediu , eliberata de APM Valcea
- plan de incadrare in zona
- plan de situatie

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr.3149761, Nr. de ordine in registrul comertului J32/772/27.08.2013, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. eliberat de ORC Valcea;
- fisa cu datele de securitate pentru gazul natural tip 1

Prezenta 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.
- APM Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Titularul activitatii este obligat sa **solicite aplicarea vizei anuale la APM Valcea**
- Titularul va solicita obtinerea vizei, in fiecare an cu **minim 60 de zile** înainte de ziua si luna in care a fost emisa autorizatia de mediu
- Titularul activității are obligația de a notifica APM 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;
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoanele împuternicite din cadrul acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului
- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe.
- Titularul de activitate asigură 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.
- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control.
- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității.
- Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- Asigura evidenta gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu , in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completarile ulterioare, si transmiterea acesteia anual la APM Valcea. Evidenta gestiunii deșeurilor se pastreaza cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidenta gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absenta evidentei deșeurilor, inscrierea de date incorecte in evidenta gestiunii deșeurilor, neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidenta gestiunii deșeurilor, netransmiterea evidentei gestiunii deșeurilor la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea constituie contravenție si se sanctioneaza cu amenda.
- Titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major
- Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate



- sa desemneze o persoana din randul angajatiilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata in 2014, cu modificarile si completarile ulterioare sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane
- se vor reinnoi contractele ce au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, in cazul expirarii termenelor de valabilitate ale acestora
- se interzice producerea disconfortului in zona
- de a supune instalatiile, echipamentele si dispozitivele utilizate in acesta activitate inspectiei tehnice periodice in vederea verificarii functionarii coresounzatoare a acestora sub aspectul limitarii emisiilor de COV-uri

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;
- Legea nr. **211/2011** privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG nr. **856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare
- HG. nr. **352/2005** privind modificarea si completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate;
- 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

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

Activitatea pe care se desfasoara activitatea statiei este de 170 mp

		Capacitate maxima protejata	CM
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate		



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

- Cladiri: cabina operator S=15.60 mp, prevazuta cu :
 - hol lavoar S =3.75 mp
 - wc f si b =3.68 mp
- Copertina statie in suprafata de 147.31 mp
- Pompe distributie
- Compresor GNC
- COOLER
- Modul Gasvector -cabina acustica sunt montate toate componentele auxiliare inclusiv cele 14 butelii de stocare CGN
 - Detectoare de gaze
 - Detectoare de flacara
 - Traductoare de temperatura
 - Compresor de gaze
 - Opritor de flacara
 - 14 buteli transportabile x80 litri, capacitate 1120 litri ,
 - Instalatii de detectare scapari de gaze

Stocarea de GNC

In cabina sunt 14 butelii transportabile x 80 litri= 1120 litri.

Cascada de butelii pentru depozitarea GNC se compune din 2 baterii de butelii de inalta si medie presiune , montate vertical in modulul Gazvector a caror capacitate totala asigura cel putin o ora de functionare continua a compresorului.

- Distribuitorul tip G este realizat cu un furtun de distributie, cu afisaj pe o parte si cu debit marit de alimentare pentru a face fata la autobuze si camioane

Distribuitorul este prevazut cu:

- furtun flexibil
- sistem de retractare la finalizare a umplerii
- dispozitiv de decuplare in cazul deplasarii involuntare a vehiculului in timpul alimentarii
- oprirea umplerii atunci cand butelia vehiculului este plina si s-a ajuns la presiunea de lucru, sau atunci cand s-a produs o deteriorare a furtunurilor.

Echipamentul de umplere este inglobat intr-o carcasa de protectie , alimentarea facandu-se fara a fi necesara deschiderea carcasei de protectie

- sistem de conducte de GNC
- instalatii electrice
- instalatie de ventilare
- instalatie de detectare scapari gaze
- contor gaz
- armaturi de reglare
- instalatii de stingere a incendiilor:hidrant la cca 30 m, pichet de incendiu cu accesorii (furtuni de refulare, tevi de refulare chei pentru racorduri si un hidrant portativ).
- Mijloace de prima interventie:
 - stingatoare mobile si portative cu pulbere
 - stingator cu 5 kg de dioxid de carbon

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



Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică /compoziție	Destinație /Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Amestecuri	Gaz natural comprimat	Combustibili		Litri/an	hidrocarburi	comercializare	rezervor suprateran	gaz extrem de inflamabil

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

- Alimentarea cu energie electrica se realizeaza prin bransament la rețeaua de energie din zona
- Alimentarea cu apă: nu este cazul
- Evacuarea apelor uzate menajere din cabina operatorului se realizeaza in rețeaua de canalizare a orasului

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

Fluxul tehnologic

- alimentarea stației cu GNC din conducta magistrala din zona locației printr-un racord DN 150 realizat îngropat;
- vanzarea GNG la pompa.

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

5. Produsele și subproduse obținute: nu este cazul

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: nu este cazul

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

8. Program de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/saptamana.

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):

- **Alte surse de poluare**-nu este cazul
- **Pretratare ape pe amplasament**- nu este cazul
- **Tratare ape pe amplasament**-nu este cazul
- **Sol și subsol**: platforma betonata

Alți factori de mediu (după caz): nu este cazul

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu este cazul

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

Valori limita pentru aer in conditii de functionare normale: nu este cazul

Alte condiții de funcționare decat cele normale: nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate- nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană- nu este cazul

Valori admise pentru sol- nu este cazul

III. Monitorizarea mediului



1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor
 Monitorizarea aerului: nu este cazul
 Monitorizarea apei-nu este cazul
 Monitorizarea apei subterane- nu este cazul
 Monitorizarea solului- nu este cazul

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	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	amplasament	10	Kg/an	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si 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 tratate- nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate – nu este cazul

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

Deșeuri transportate: conform contractelor incheiate cu operatori autorizati

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va tine evidenta lunara a deseurilor, conform prevederilor HG 856/2002

7. Ambalaje folosite:nu este cazul

8. Modul de gospodărire al ambalajelor: nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite :

Tip	Substanta chimica periculoasa/Categorie de amestec	Cantitate lunara	UM	Categoria Fraza de risc	Fraza de pericol
-----	--	------------------	----	-------------------------	------------------



Substanțe chimice periculoase (CAS)	gaz petrolier, hidrocarburi predominant c1-3		Litri/an	R12	H220,H350,H340,H228
-------------------------------------	--	--	----------	-----	---------------------

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul
- transport: conducta magistrala din zona
- depozitare: nu este cazul
- folosire/comercializare: comercializare

3. Modul de gospodărire al 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- nu este cazul

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

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:

-evidenta deseurilor in conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase respectand Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor - anual si/sau la solicitarea APM Valcea

Prezenta autorizație de mediu conține 7 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing.**

Sef Serviciu, Avize, Acorduri, Autorizatii,

Intocmit: Ing. Cirnu Mihaela

