



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI VALCEA
 INTRARE - IEȘIRE
 Nr. 17017/02.12.2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. PROIECT din2019

Titularul activității: SC BOROMIR IND SRL
 Adresa: Rm. Valcea, str. Targului , nr.2, judetul Valcea
 Punct de lucru: Rm. Valcea, str. Targului, nr.2, judetul Valcea
 Locația activității: Rm. Valcea, str. Targului, nr.2, judetul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2	Pozitie Anexa I din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4941	Transporturi rutiere de marfuri			

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Valcea

Data emiterii:2020

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC BOROMIR IND SRL cu punctul de lucru din Rm. Valcea, str. Calea lui Traian, nr. 323, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr.16382/18.11.2019, a analizarii in cadrul Comitetul Intern de Analiza din data 29.11.2019, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC BOROMIR IND SRL, cu punctul de lucru din Rm. Valcea, str. Targului , nr.2, judetul Valcea

Documentația privind revizuirea autorizatiei de mediu conține:

- cerere pentru eliberarea autorizatiei de mediu,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro



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

- fișa de prezentare și declarație,
- autorizația de mediu nr. 201/17.12.2009, valabila pana la data de 16.12.2019
- proces verbal de verificare al ampalsamentului nr./11.2019;
- dovada achitarii tarifului -chitanta nr.37010/18.11.2019;
- dovada mediatizarii-Mica Publicitate Valceana din 18 noiembrie 2019
- proces-verbal CIA nr.16939 /29.11.2019;
- decizia nr..... /2019 de emitere a autorizatiei de mediu revizuite , eliberata de APM Valcea
- plan de incadrare in zona
- plan de situatie

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificate de inspectie tehnica nr.71343 , nr.73839, eliberate de SC IPROCHIM S.A Bucuresti
- Certificat constatator nr.23615/4.11.2014, elierat de ORC Valcea
- certificat de inregistrare seria B nr. 2745430, Nr de ordine in registrul comertului J38/118/31.01.2008;
- licenta nr.0181236/2.03.2016 pentru transportul rutier international de marfuri , eliberata de ARR, valabila pana la data de 1.03.2026
- cartea de identitate a vehiculului –VL 56 BRM
- cartea de identitate pt semiremorca –VL 61 BRM
- certificat de inmatriculare semiremorca –VL 61 BRM
- Certificate de pregatire profesionala al conducatorilor auto

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
- Autorizația de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;
- 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 măsurărilor 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 evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor, înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor, neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor, netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă.
- Titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major

În conformitate cu prevederile Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină

-echipamentele de încărcare și descărcare a benzinei în/din cisterne mobile la terminale trebuie să îndeplinească cerințele tehnice de proiectare și de exploatare prevăzute în anexa nr. 2

-toate terminalele dotate cu instalații de încărcare pentru cisterne auto vor fi echipate cu cel puțin un braț articulat, care va respecta cerințele tehnice de proiectare și de exploatare impuse echipamentelor de încărcare pe la partea inferioară a cisternelor auto, prevăzute în anexa nr. 4.

-Titularul activității care exploatează instalațiile de încărcare și descărcare a benzinei în cisterne la terminale este obligat să întrerupă și să anunțe autoritățile competente pentru protecția mediului responsabile cu emiterea acordului/autorizației de mediu, în condițiile legii, în cazul apariției unei pierderi de vapori rezultate din operațiunile de încărcare efectuate cu braț articulat. În acest sens brațul articulat trebuie să fie prevăzut cu echipamente care să permită astfel de operațiuni de întrerupere.

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 modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, 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
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Legea nr. 264/2017 din 20 decembrie 2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină

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
4941	Transporturi rutiere de marfuri		

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

Mijloace de transport:

- semiremorca cisterna O4 Schrader 40 000 litri
- autoutilitara N3 MAN TGX18

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

- **materii prime:** nu este cazul,



- **materii auxiliare:** nu este cazul

Combustibili transportati: benzina si motorina ce se aprovizioneaza direct din rafinarii

3. Utilități - apă, canalizare, energie: nu este cazul . Activitatea nu presupune folosirea utilitatilor

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

Transportul rutier al carburantilor(benzina si motorina) se desfasoara de la rafinarii, la statiile de distributie carburanti apartinand societatii SC BOROMIR .

In perioadele in care autovehiculele nu vor fi implicate in activitatea de transport , acestea vor fi garate in Rm. Valcea, str. Targului , nr. 2, judetul Valcea.

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

5. Produsele si subproduse obtinute: 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 functionare: 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 240 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
- **Apa-** nu este cazul
- **Alte surse de poluare-**nu este cazul
- **Pretratare ape pe amplasament-** nu este cazul
- **Tratare ape pe amplasament-**nu este cazul
- **Sol si subsol:**

- pastrarea pe ampalamnetul unde are loc gararea vehiculelor a unei cantitati de material absorbant

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

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

Semiremorca cisterna O4 Schrader detine certificat COV in exploatare pentru instalatiile de incarcare-descracare de pe cisterna si anume:

- echipamente pentru incrcare pe la partea inferioara
- echipamente pentru colectare vapori
- protectie la supraincarcare
- echipamente specifice descarcai electrostatice
- furtunuri, cuple, garnituri faza lichidea si faza gazoasa

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 acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină

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 în condiții de funcționare normale: nu este cazul. Poluanții evacuați în aer sunt cei specifici arderii motoarelor care folosesc carburanți (benzine și motorine) CO; CO₂; NO_x; Sox.

Alte condiții de funcționare decât 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 și eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	vehicule	50	Litri/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	vehicule	10	buc/an	valorificare	R12	
16 01 07*	filtre de ulei	vehicule	2	buc/an		R12	



16 01 12	plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	vehicule	4	buc/an	valorificare	R12	
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	vehicule	2	buc/an	valorificare	R12	
20 03 01	deseuri municipale amestecate	soferi	3	kg/zi	eliminare	D5	
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	vehicule	50	Litri/an	valorificare	R12	

2. Deșuri colectate -nu este cazul

Deșuri comercializate- nu este cazul

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul

Deșuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

3. Deșuri stocate temporar:nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul

Deșuri de baterii și acumulatori tratate – nu este cazul

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

Nu este cazul

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

7. Ambalaje folosite:nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite :

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice	68334-30-5 - Fuels, diesel;	1 000 000	Litri/an		H351, H226



periculoase					H304; H315; H332, H373; H411
Substanțe chimice periculoase	86290-81-5 benzina	1 000 000	Litri/an		H224 H304, H315 H336 H340 H350 H411 H361f
amestec	ulei de motor				H319

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul
- transport: cisterna cu capacitatea de 40 000 litri
- depozitare: in statiile de distributie carburanti
- 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: sistem propriu de evidenta

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:

Prezenta autorizație de mediu conține 8 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing.**

Șef Serviciu, Avize, Acorduri, Autorizații: Ing. Cirnu Mihaela

