



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 1395/29.01.2024

Referitor dosar nr. 16134/6375/11.09.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. SB 79 din 4.07. 2022

Revizuită la data de 29.01.2024

Titularul activității: S.C. ESO-EFIX S.R.L.

Adresă sediul social: sat Gura Râului, comuna Gura Râului, nr. 773A, județul Sibiu

Punct de lucru: Stație distribuție carburanți și transport rutier de mărfuri periculoase

Locația activității: municipiul Sibiu, str. Calea Gușteritei, nr. 21-23, jud. Sibiu

Activitatea se încadrează în următoarele coduri CAEN:

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	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule
4941	Transporturi rutiere de mărfuri	267	6024	Transporturi rutiere de mărfuri
4671	Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate	258	5151	Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate

Emisă de: A.P.M. Sibiu



Motivul revizuirii: introducerea activității de transporturi rutiere de mărfuri înscrisă la codul CAEN 4941 și 4671 comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate.

Prezenta Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare).

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o detine. În cazul în care autorizația pe care acesta o detine a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură, modificată prin O.M. nr. 3309/2022.

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de S.C. ESO-EFIX S.R.L. cu punctul de lucru din municipiul Sibiu, str. Calea Gușteriței, nr. 21-23, județul Sibiu, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 16134/11.09.2023 și a completărilor ulterioare înregistrate cu nr. 22437 din data 21.12.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului din data de 04.10.2023, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor cu modificările ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările ulterioare, a O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: Stație distribuție carburanți, titular S.C. ESO-EFIX S.R.L. cu punctul de lucru din municipiul Sibiu, str. Calea Gușteriței, nr. 21-23, jud. Sibiu

Documentația de revizuire conține:

- cerere pentru revizuirea autorizației de mediu, înregistrată cu nr. 16134 din 11.09.2023;



- fișă de prezentare și declarație conform O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emfiter a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- O.P. nr. 487 din data 08.09.2023, reprezentând tarif revizuire autorizație de mediu - 250 lei;
- proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 17683/04.10.2023;
- completări la documentație solicitate prin adresa A.P.M. Sibiu nr. 17840/06.10.2023;
- plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- punct de vedere nr. 4006106/29.11.2023, emis de Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Cpt. Dumitru Croitoru" al Județului Sibiu;
- punct de vedere nr. SB-15355/14.11.2023, emis de Direcția de Sănătate Publică a Județului Sibiu;
- certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. DIE 049013-00-C.I.T./20.11.2023, valabil 20.11.2025, emis de S.C. DEAL IMPEX S.R.L., pentru stația de distribuție carburanți;
- certificat de inspecție tehnică C.O.V. în exploatare nr. 81291/10.02.2023, valabil 10.02.2024, emis de IPROCHIM, pentru SB 20 EFX;
- certificat de inspecție tehnică C.O.V. în exploatare nr. 81828/19.06.2023, valabil 19.06.2024, emis de IPROCHIM, pentru SB 21 EFX;
- extras de carte funciară 97544/07.09.2023, emis de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Sibiu;
- licență nr. 0221145 pentru transport rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor, Infrastructurii și Comunicațiilor, Autoritatea Rutieră Română- ARR;
- certificat de competență profesională pentru transportul rutier de marfă nr. 0075098 pentru Nicoară Diana Mioara, emis de Ministerul Transporturilor, Autoritatea Rutieră Română- ARR;
- certificat de consilier de siguranță pentru transportul rutier al mărfurilor periculoase pentru întreprinderile care transportă rutier mărfuri periculoase și/sau efectuează operațiuni de ambalare, încărcare, umplere sau descărcare legate de acest transport, pentru Nicoară Diana Mioara, Seria CC5 nr. 0023788, valabil până la data de 18.10.2024, emis de Ministerul Transporturilor Autoritatea Rutieră Română - ARR;
- certificate de pregătire profesională a conducătorilor auto A.D.R.;
- copie conformă nr. 2185465 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor, Infrastructurii și Comunicațiilor, Autoritatea Rutieră Română- ARR;
- copii cărți de identitate a vehiculelor;
- copie conformă nr. 2450155 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor și Infrastructurii Autoritatea Rutieră Română- ARR;



- certificate de agregare pentru vehicule care transportă anumite mărfuri periculoase, emise de Ministerul Transporturilor Registrul Auto Român;

Documentația conține:

- cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, înregistrată cu nr. 1407 din 26.01.2022;
- fișă de prezentare și declarație conform O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Proceduri de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OP din data 12.05.2025, reprezentând tarif autorizație de mediu 500 lei;
- fișe cu date de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase utilizate;
- proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului, nr. 2546/10.02.2022;
- decizie de emitere a autorizației de mediu nr. 68 din 18.05.2022 afișată pe site-ul APM Sibiu la data de 18.05.2022;
- piese desenate;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B, nr. 4049446, J32/4043/23.11.2012, CUI 30946885 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Sibiu;
- certificat constatator nr. 904111 din 06.12.2021;
- extras de carte funciară 28329/06.04.2020, emis de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Sibiu;
- autorizație de Gospodărire a Apelor nr. SB 55 din 08.04.2022, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu, valabilă până la 08.04.2027;
- deciziei etapei de încadrare nr. 287 din 30.10.2018, emisă de A.P.M Sibiu, actualizată la data de 06.12.2021;
- proces - verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 15 din 11.11.2021;
- certificat de inspectie tehnică C.O.V. nr. 2102/23.11.2021, emis de S.C. LAJEDO S.R.L.;
- contract de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare COD A5583U nr. 4166/20.12.2021, încheiat cu S.C. Apă - Canal S.A.;
- contract de furnizare a energiei electrice nr. 8237508-01-33/16.07.2020, încheiat cu S.C. Electrica Furnizare S.A.;
- contract de comodat pentru recipiente nr. 967/18.08.2021, încheiat cu S.C. Soma S.R.L.;
- contract de prestări servicii de colectare a deșeurilor periculoase și nepericuloase nr. 665/22.11.2021 încheiat cu S.C. Roues Solutions S.R.L. și Anexa nr. 1;
- contract de prestări servicii (activitatea de parcare auto, reparații auto, întreținere, vânzări de piese și consumabile auto) nr. 2022004/01.01.2022, încheiat cu S.C. CSA CAR SERVICE S.R.L.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;



- în cadrul politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația respectării ierarhiei deșeurilor, în conformitate cu art. 4, din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeuri are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național. Conform art. 17, alin (3) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să introducă colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;
- conform art. 44 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023, în baza rezultatelor unui audit de deșeuri, operatorul este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a periculozității deșeurilor. Programul se publică pe pagina de internet a operatorului și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului;
- gestionarea deșeurilor de uleiuri uzate se va face conform prevederilor art. 31 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Sibiu dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, înainte de realizarea modificării conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul are obligația respectării regulilor de depozitare, manipulare și utilizare, specificate în fișele cu date de securitate ale produselor chimice utilizate;



- titularul activității are obligația solicitării și obținerii tuturor avizelor/autorizațiilor necesare funcționării, conform prevederilor legale în vigoare;
- titularul are obligația respectării tuturor condițiilor impuse prin prezenta autorizație;
- titularul autorizației de mediu trebuie să dețină Plan de intervenție în caz de poluare accidentală. Planul va fi actualizat ori de câte ori este necesar;
- în scopul diseminării active a informației privind mediul, operatorii au obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișarea pe propria pagină web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform H.G. nr. 878/2005, modificat prin OUG nr. 70/2009, privind accesul publicului la informația de mediu, art. 26;
- în conformitate cu prevederile legale, în cazul dezafectării stației de distribuție carburanți după efectuarea operațiunilor de dezafectare, proprietarului îi revine obligația de a lua toate măsurile necesare pentru refacerea terenului și a mediului înconjurător;
- transportul carburanților se va face numai cu mijloace auto autorizate pentru transport substanțe chimice periculoase, pe drumurile publice. Activitatea de transport carburanți se va realiza doar cu autocisterne care posedă certificat de agreare - ADR, certificat de inspecție tehnică anuală valabil și vor respecta prevederile H.G. nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- mijloacele de transport utilizate vor îndeplini prevederile Ordinului M.T.C.T. nr. 2134/2005 pentru aprobarea Reglementărilor privind omologarea în vederea admiterii în circulație pe drumurile publice din România, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului de mărfuri periculoase - R.N.T.R.3, modificat prin Ordinul M.T.C.T. nr. 869/2021;
- gararea autovehiculelor se va face pe platforme betonate cu rigole de colectare a apelor, puse la dispoziție de către proprietari, prin contractele de închiriere încheiate;
- mijloacele de transport încărcate cu mărfuri periculoase staționează numai la punctul de încărcare respectiv descărcare și în parcările drumurilor naționale în perioada deplasării, conform diagramei tahograf (timp normat / timp normat obligatoriu de odihnă);
- întreținerile și reparațiile mijloacelor de transport se realizează în unități autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
- spălarea autoutilitarelor se face la societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
- alimentarea cu combustibil se face de la instalațiile de depozitare carburanți autorizate din punct de vedere al protecției mediului;



- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește", conform O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului:

- (1) În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, titularul/operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de două ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu.
- (2) Informațiile pe care operatorul este obligat să le aducă la cunoștința autorităților, conform prevederilor alin.(1) se referă la:
 - a) datele de identificare ale titularului/operatorului
 - b) momentul și locul apariției amenințării iminente
 - c) elementele de mediu posibil a fi afectate
 - d) măsurile demarate pentru prevenirea prejudiciului
 - e) alte informații considerate relevante de operator.
- (3) Măsurile preventive prevăzute la alin.1 trebuie să fie proporționale cu amenințarea iminentă și să conducă la evitarea producerii prejudiciului, luând în considerare principiul precauției în luarea deciziilor.
- (4) În termen de o oră de la finalizarea măsurilor preventive titularul/operatorul informează autoritățile prevăzute la alin (1) despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora.
- (5) În cazul în care amenințarea iminentă persistă în ciuda măsurilor preventive adoptate, titularul/operatorul informează în termen de 6 ore de la momentul la care a constatat ineficiența măsurilor luate, Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu, despre:
 - a) măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului
 - b) evoluția situației în urma aplicării măsurilor preventive
 - c) alte măsuri suplimentare, după caz, care se iau pentru prevenirea înrăutățirii situației.

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

- O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;



- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 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;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr.1907/2006;
- O.U.G. nr. 80/2018 cu modificările ulterioare pentru stabilirea condițiilor de introducere pe piață a benzinei și motorinei, de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră și de stabilire a metodelor de calcul și de raportare a reducerii emisiilor de gaze cu efect de seră și pentru modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie;



- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003(r) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea nr. 333/2007 privind modificarea și completarea Legii nr. 31/1994 pentru aderarea României la Acordul European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR).
- Ordonanța nr. 27/2011 privind transporturile rutiere, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 288/ 2022 privind aprobarea O.U.G. nr. 136/2022 pentru modificarea unor acte normative (regimul drumurilor).
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, 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 autorizației se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

I. Activitatea autorizată

Activitatea unității se desfășoară pe o suprafață de 1420 mp (conform extras de carte funciară) spațiul fiind amenajat corespunzător pentru activitățile specifice și este compus din: pavilion comercial în suprafață de 299 mp; copertină metalică protecție peron pompe cu o suprafață de



155 mp, platformă descărcare cisterne și platformă carosabilă betonată și platformă garare 966 mp, suprafață zone verzi 164 mp.

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

Instalații de depozitare și distribuție produse petroliere:

- 2 rezervoare metalice cilindrice, orizontale cu pereți dubli, amplasate subteran în cuvă de beton, capacitate de depozitare aproximativ 122 mc, prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor de COV: 1 rezervor tricompartimentat - (aproximativ 11 m³+ aproximativ 30 m³) benzină și aproximativ 20 m³ motorină și un rezervor monocompartimentat - aproximativ 61 m³ motorină;
- gura de descărcare carburanți: - 4 ștuțuri DN 100, prevăzute cu cuplă rapidă și capac etanș, DN 80, tip ELAFLEX, pentru descărcarea carburanților în cele două rezervoare; - 1 ștuț, DN 80, cu cupla rapidă, capac etanș și valvă uscată, tip RIDART, pentru preluarea vaporilor de COV de la compartimentele de benzină;
- 2 pompe pentru distribuția benzinei și motorinei, fiecare cu câte 2x4 furtunuri, tip GILBARCO, prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor de COV pentru furtunurile de distribuție a benzinei;
- sistem de conducte și armături etanș cu 1 opritor de flăcări cu supapă de respirație pentru aerisirea compartimentelor de benzină și 1 opritor de flăcări pentru aerisirea rezervorului/compartimentului de motorină, toate tip RIDART, DN 50, H=4,5 m de la nivelul solului.
- separator de produse petroliere tip CRIBERNET, prevăzut cu obturator automat și filtru de coalescență cu debit nominal de Q= 6 l/s și volum de total de 600 litri.
- instalația monobloc GPL tip Skid este compusă din următoarele utilaje și echipamente: rezervor GPL, cilindric, orizontal, suprateran cu o capacitate de 5000 l, grad de umplere 80%; pompă transvazare GPL; pompă livrare GPL;

Transportul carburanților se realizează cu 2 cisterne aflate în proprietatea SC ESO EFIX SRL, certificate COV în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili:

- SB 20 EFX, certificat de inspecție tehnică C.O.V. în exploatare nr. 81291/10.02.2023, cu 5 compartimente, capacitate 40525 l, mărfuri admise la transport conform certificat de inspecție tehnică cisternă nr. 81291;
- SB 21 EFX, certificat de inspecție tehnică C.O.V. în exploatare nr. 81828/19.06.2023, cu 4 compartimente, capacitate 37580 l, mărfuri admise la transport conform certificat de inspecție tehnică cisternă nr. 81828;

Cele 2 cisterne sunt dotate, conform certificatelor de inspecție tehnică C.O.V. în exploatare, cu:

- echipamente pentru încărcare pe la partea inferioară;



- echipamente pentru colectare vapori;
- protecție la supraîncărcare;
- echipamente specifice descărcării electrostatice;
- furtunuri, cuple, garnituri fază lichidă și fază gazoasă.

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

Materiile prime comercializate în cadrul stației de distribuție carburanți pentru anul 2022:

- benzină: 814,077 mc;
- motorină: 1689,876 mc;
- GPL auto: 570,678 mc.

Materiile auxiliare comercializate în cadrul stației de distribuție carburanți sunt:

- produse alimentare (cafea, băuturi alcoolice și nealcoolice, sandwich-uri preambalate) - în funcție de solicitări;
- produse nealimentare (uleiuri de motor, lichid antigel, lichid de parbriz, diverse produse cosmetizare auto) - în funcție de solicitări;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): conform Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. SB 55 din 08.04.2022, valabilă până la 08.04.2027, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu:

3.1. Alimentarea cu apă: apa este utilizată în scop potabil, igienico-sanitar și pentru stingerea incendiilor. Sursa este rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Sibiu administrată de către operatorul din zonă.

Rețeaua de distribuție a apei este realizată din conducte PEHD cu Dn 63 mm, lungimea de 62 m.

Alimentarea cu apă pentru incendii este asigurată din rețeaua de alimentare cu apă potabilă.

Volume și debite de apă: alimentarea cu apă potabilă se face în regim nominal.

3.2. Evacuarea apelor uzate:

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare care deserveșc pavilionul comercial sunt evacuate prin intermediul unei rețele din tubulatură PVC KG cu Dn de 110, 200 mm și lungime de 42 m.

Apele pluviale convențional curate de pe copertina ce acoperă pompele de distribuție carburanți și de pe acoperișul pavilionului comercial sunt preluate prin rigole și printr-o rețeaua din PVCKG KG 110, 160, 200, lungime de 188 m și evacuate în rețeaua de canalizare menajeră municipală.

Apele pluviale potențial impurificate cu hidrocarburi de pe platforma stației de distribuție carburanți sunt colectate prin conducte PVC KG 110, 200, lungime de 40 m și dirijate spre separatorul de hidrocarburi.

Efluentul separatorului este în rețeaua de canalizare menajeră municipală ape uzate urbane.



Energia electrică se asigură din rețeaua publică de alimentare cu energie electrică, existentă în zonă.

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

- transport carburanți;
- descărcare carburanți din cisterne în rezervoarele de stocare, în funcție de tipul carburantului;
- stocare, monitorizare, gestiune stocuri de carburanți;
- comercializare carburanți către consumatori, prin intermediul pompelor de distribuție.
- comercializare produse nealimentare, produse alimentare preambalate.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: amplasamentul nu este situat în arie naturală protejată.

5. Produsele și subprodusele obținute: nu este cazul.

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

Încălzirea birourilor și a magazinului este asigurată de o centrală termică murală în condensatie cu o putere de 35 kW.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4711 - comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun; 5630 - Baruri și alte activități de servire a băuturilor; 5210 - Depozitări.

8. Programul de funcționare:

24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria Municipiului Sibiu.

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 - stația este dotată cu echipamente și dispozitive adecvate, pentru limitarea emisiilor de COV rezultați din descărcarea, depozitarea și distribuția benzinei, conform certificatului de inspecție tehnică în exploatare COV valabil;

- cisternele utilizate în transport sunt dotate cu echipamente și dispozitive adecvate pentru limitarea emisiilor de COV, conform certificatelor de inspecție tehnică în exploatare COV valabile.

Alte surse de poluare - nu este cazul.

Apa: Instalații de măsurare a debitelor și volumelor de apă, conform Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. SB 55 din 08.04.2022, valabilă până la 08.04.2027, emisă de Sistemul de Gospodărire a apelor Sibiu:



- pentru captări: contor volumetric Zenner;
- pentru evacuări: nu sunt instalații de măsurare debite sau volume.

Pretratate ape pe amplasament - Separatorul de hidrocarburi tip CRIBERNET îngropat în beton, cu următoarele caracteristici: debit nominal 6 l/s, volum total 600 litri, înălțime 2,34 m, grad de epurare mai mic de 5 mg/l.

Tratate ape pe amplasament - nu este cazul.

Sol/subsol:

- platforma stației și căile de acces sunt betonate în totalitate;
- rezervoarele subterane de carburanți sunt prevăzute cu pereți dubli.

ZGOMOT: pe amplasamentul stației de distribuție carburanți autovehiculele sunt în staționare, activitatea nu generează zgomot. Amplasamentul se situează în municipiul Sibiu, str. Calea Gușteriței nr. 21-23 într-o zonă rezidențială.

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

AER:

- conform 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, emisiile totale anuale de COV în atmosferă în cursul operațiunilor de încărcare a benzinei în instalațiile de depozitare la stațiile de benzină nu trebuie să depășească valoarea-țintă de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală tranzitată.

ZGOMOT:

Conform Ordinului nr. 119/2014 art. 16 alin (1) dimensionarea zonelor de protecție sanitară se face în așa fel încât în teritoriile protejate să se asigure și să se respecte valorile-limită ale indicatorilor de zgomot, după cum urmează:

- în perioada zilei, între orele 7,00-23,00, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT) nu trebuie să depășească la exteriorul locuinței valoarea de 55 dB;
- în perioada nopții, între orele 23,00-7,00, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT) nu trebuie să depășească la exteriorul locuinței valoarea de 45 dB.

SOL: calitatea solului conform Ordinului nr. 756/1997 - total hidrocarburi din petrol max. 100 mg/kg substanță uscată

APĂ: se vor respecta prevederile Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. SB 55 din 08.04.2022, valabilă până la 08.04.2027, emisă de Sistemul de Gospodărire a apelor Sibiu:

- indicatorii de calitate ai a apelor uzate în rețeaua de canalizare sunt impuși de administratorul rețelelor de canalizare fără depășirea valorilor indicatorilor de calitate prevăzuți de H.G. nr. 352/2005, normativul NTPA 002/2005, după cum urmează: pH - 6,5-8,5 unități pH, materii în suspensie - 35 mg/l, substanțe extractibile cu solvenți organici - 20 mg/l, produs petrolier - 5 mg/l ;

- indicatorii de calitate nenominalizați mai sus se vor încadra în prevederile Anexei 3 - NTPA 001/2002 din HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare.

III. Monitorizarea mediului

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

- monitorizarea indicatorilor precizați la capitolul II, pct. 3 - se realizează la solicitarea autorității de mediu sau în cazul unor sesizări, prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

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:

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Cantitate (U.M)	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune
1.	13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	14 mc/an	valorificare	R12
2.	13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	50 l/an	valorificare	R12
3.	05 01 03*	nămoluri provenite din rezervor	50 kg/an	valorificare	R12
4.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	4,680 mc/ an	eliminare	D5



5.	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	5 l/an	valorificare	R12
6.	15 01 01	ambalaje de hârtie carton	0,11 t/an	valorificare	R12
7.	13 07 03*	alți combustibili (inclusiv amestecuri)	20 kg/ 10 ani	valorificare	R12
8.	15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificați, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	10 kg/an	valorificare	R12

Denumire operațiune:

R12 - schimbul de deșeurii în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11;

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. Deșeurii colectate: uleiuri uzate depozitate în butoaie metalice, etichetate, semnalizate la loc vizibil, cu respectarea dispozițiilor O.U.G. nr. 92/2021 art. 31. privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;

3. Deșeurii stocate temporar: nu este cazul.

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

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

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale hotărârii de guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.



6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența cantităților de deșeuri rezultate, în conformitate cu Legea nr.17/2023 pentru aprobarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 17/2023 pentru aprobarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

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, în anul 2022:

Denumire	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
benzină	814,077	mc/ an	alimentare autovehicule	rezervoare subterane	H224; H350 ; H340 ; H304; H315; H361; H441.
motorină	1689,876	mc/ an	alimentare autovehicule	rezervoare subterane	H351; H226; H304;H315;H332; H373; H411
GPL	570,678	mc/ an	alimentare autovehicule	rezervor suprateran	H220

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalajele originale ale producătorului;
- transport: transportul substanțelor periculoase se va face numai cu mijloacele auto autorizate;
- depozitare: : în spațiu special amenajat și securizat;
- folosire/comercializare: comercializare către terți;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: depozitarea substanțelor periculoase pe amplasament se face în spațiu securizat special amenajat, iar manipularea substanțelor se face de către persoane instruite și autorizate.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident. Obiectivul nu intră sub incidența directivei SEVESO.



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

În conformitate cu prevederile art. 28 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, referitoare la obligațiile persoanelor fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

- să respecte prevederile privind substanțele și preparatele periculoase - activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- 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.

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

Raportări în SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	până la data de 15 martie sau la solicitarea APM Sibiu	Inventare locale de emisii
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri	anual	15 martie sau la solicitarea APM Sibiu	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri



Alte raportări:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A. P.M. Sibiu și G.N.M. - C.J. Sibiu
2.	Raportare informații privind uleiurilor uzate conform O.U.G. nr. 92/2021, pe suport de hârtie	anual	până la 30 aprilie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
3.	Emisiile totale anuale de COV pentru anul precedent, conform prevederilor L 264/2017	anual pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu	până la data de 15 martie	A.P.M. Sibiu
4.	Raportarea inventarului emisiilor în atmosferă, conform O.M. nr. 3299/2012, pe suport de hârtie	anual	până la data de 15 martie a fiecărui an pentru anul anterior	A.P.M. Sibiu
5.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

Notă: A.P.M. Sibiu: Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

G.N.M. - C.J. Sibiu: Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu.



Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Prezenta autorizație de mediu conține 19 (nouăsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

- 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ciprian SIMULESCU**

**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ruxanda Maria FLORIAN**



**ȘEF SERVICIU MONITORIZARE
ȘI LABORATOARE,
Anca Laura DEVIAN**



**ÎNTOCMIT,
consilier Oana-Maria NEGREU**



**ÎNTOCMIT,
consilier Roxana - Mihaela URSESCU**



**ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ**



**ÎNTOCMIT,
consilier Daniela HALMAGHI**



