



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 189 din 28.05.2013  
Revizuită la data 09.08.2017

Ca urmare a cererii adresate de **SC TRANSOLUT SRL**, cu sediul în localitatea Oradea, str. Panait Cerna, nr. 10-12, înregistrată la numărul 7202 din 05.05.2017 și a completărilor depuse cu nr. 10418 din 12.07.2017,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG 1000/2012- privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului actualizată și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 și Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru activitatea – transporturi rutiere de mărfuri /substanțe periculoase – Sediul social :** Oradea, str. Panait Cerna, nr. 10-12.

Punct de lucru : sat Săcădat, com. Săcădat, nr.451, județul Bihor,

Titularul activității – **SC TRANSOLUT SRL - J05/2327/2004, CUI 17039412,**

**care prevede:** - transporturi cu autocisterne a bitumului, benzinei și motorinei la nivel național și internațional

**în scopul : desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN – Rev. 2):** - 4941 – Transporturi rutiere de mărfuri (periculoase) (CAEN Rev.1 – 6024)

#### **Documentația de revizuire conține:**

- Cerere pentru revizuirea autorizației de mediu înregistrată la APM Bihor la nr. 7202/05.05.2017;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu
- chitanță pentru tariful de revizuire seria ALP nr. 1034697/05.05.2017 .;
- Notă de constatare nr. 10406/12.07.2017 – întocmită de APM Bihor;
- Decizia de revizuire a autorizației de mediu nr. 547/19.07.2017 – emisă de APM Bihor;
- Contract prestări servicii încheiat cu SC MICHELIN ROMÂNIA SA București.
- Contract de prestări servicii de salubritate încheiat cu SC COMPANIA REOSAL



SA Borș,

- Contract de prestări servicii de vidanjarie încheiat cu SC COMPANIA REOSAL SA Borș,
- Contract prestări servicii încheiat cu SC DEBYHOUSE SRL Oradea,
- Contract prestării servicii cosmetica auto din 2010 SC RESIDENT EVILE SRL,
- Contract prestari servicii încheiat cu SC ECOSAFE SRL Oradea.
- Contract de consultanta consilier de siguranta in transportul marfurilor periculoase încheiat cu SC ADR ADVISER SRL ,
- Contract prestari de servicii încheiat cu SC GIG IMPEX SRL ,
- Contract prestari servicii service auto încheiat cu EVW HOLDING SRL Gilău.
- Plan de încadrare în zonă.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2374054 – ORC Bihor;
- Certificat constatator nr. 8732/17.02.2016 – ORC Bihor.
- Autorizația de mediu nr. 189/28.05.2013 –emisă de APM Bihor.
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.226/14.12.2015 –ABA Crișuri Oradea,
- Certificate de agreere pentru vehicule care transporta marfuri periculoase – RAR Oradea,
- Autorizatii pentru transport produse petroliere lichide/Certificate de inspecție ADR - SC IPROCHIM SA Bucuresti.
- Certificate ADR de formare a conducatorilor de autovehicule care transporta marfuri periculoase – ARR.
- Certificat de pregatire profesionala a consilierului de siguranta pentru transport rutier de marfuri periculoase – Tirla Ovidiu.
- Licenta pentru transport rutier international Nr. 0152925 din 16.08.2012 – Autoritatea Rutiera Romana;
- Copii conforme pentru autovehicule din dotare – ARR Bihor,
- Anexe la certificate de înmatriculare pentru autoutilitare și semiremorci –ARR Bihor.
- Certificate de inspecție COV emise de SC IPROCHIM SA București.

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:**

- Titularul are obligația să respecte toate **prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.**
- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii, care au efect semnificativ asupra mediului.
- Titularul activității are obligația să notifice APM Bihor la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;





**Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu:**

- OUG. 196 / 2005 ,aprobata prin Lege nr. 105 / 2006 privind Fondul de Mediu cu modificarile si completarile ulterioare.
- OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, , aprobată prin Legea nr. 265 / 2006 cu modificările și completările ulterioare ;
- HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare,;
- HG nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate.
- Legea 249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, actualizată și HG 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin **LEGE nr. 166 din 12 iulie 2017** privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor:
  - a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 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;
  - b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ord. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- **Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, cu efecte semnificative asupra mediului necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări de fond ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificata de OUG 164/2008).**

**Prezenta autorizație este valabilă de la data revizuirii 09.08.2017 , până la data de 27.05.2023.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz.**



## I. Activitatea autorizată;

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

- Prezenta autorizație de mediu reglementează activitatea de transport pentru mărfuri periculoase: - bitum; benzina și motorina de la sursă – rafinării de țiței și depozite PECO și livrate la diverși beneficiari.

- Terenul, proprietate privată, pentru parcare a cisternelor-semiremorci și a autotractorului se întinde pe o suprafață balastată  $S=4500$  mp, pe care există trei corpuri tip container din PVC cu funcțiune de birou și spațiu depozitare. Rezervă de incendiu – rezervor subteran  $V=325$  mc.

-Societatea are în dotare un rezervor metalic suprateran, cu pereți dubli, pentru motorină,  $V=20.000$  l, prevăzut cu o pompă de alimentare, pentru alimentarea autotractorului propriu. În apropierea rezervei sunt trei recipiente destinate stocării aditivului pentru motorină (AdBlue), de 1000 l/fiecare.

- Societatea deține 41 de ansamble auto (cap tractor și semiremorca cisternă), din care 15 sunt pentru bitum și 26 sunt pentru benzina și motorina, cu următoarele numere de înmatriculare:

Pentru cap tractoare:

BH01TRB	BH19TRB	BH07TRC	BH24TRC	B126TRC
BH03TRB	B 121TRB	BH08TRC	BH25TRC	
BH06TRB	B 122 TRB	BH14TRC	BH26TRC	
BH11TRB	B 123 TRB	BH15TRC	BH27TRC	
BH12TRB	B 124 TRB	BH16TRC	BH28TRC	
BH13TRB	BH02 TRC	BH17TRC	BH29TRC	
BH14TRB	BH03 TRC	BH18TRC	BH33TRC	
BH15TRB	BH04 TRC	BH19TRC	BH35TRC	
BH16TRB	BH05 TRC	BH20TRC	B124TRC	
BH17TRB	BH06 TRC	BH23TRC	B125TRC	





Pentru semiremorci –cisterne:

BH91TRB	BH88TRB	BH92TRC	BH97TRC	BH82TRC	B989TRC
BH93TRB	BH86TRB	BH93TRC	BH94TRC	B984TRC	B990TRC
BH94TRB	BH99TRB	BH83TRC	BH95TRC	B987TRC	
BH87TRB	BH97TRB	BH87TRC	BH86TRC	B985TRC	
BH98TRB	BH96TRB	BH89TRC	BH99TRC	B986TRC	
BH92TRB	BH90TRB	BH91TRC	BH98TRC	BH80TRC	
BH83TRB	BH89TRB	BH85TRC	BH96TRC	BH78TRC	
BH82TRB	BH95TRB	BH88TRC	BH84TRC	B991TRC	

Acestea sunt garate temporar pe terenul proprietate personala din sat Săcădat, com. Săcădat, nr.451, județul Bihor.

-Parcul auto mai conține 6 autoturisme și o autoutilitară de 3,2 t.

Fiecare vehicul poartă marcarea și etichetarea de pericol conform reglementărilor ARR/ADR. Autotractoarele sunt dotate conform normelor ADR.

**2.Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:** - sunt transportate produse petroliere în cantitate bitum 2.000 t/luna, motorina 11.600.000 mc/luna, benzina 5.000.000 mc/luna. – autotractoarele sunt alimentate cu motorină de la rezervorul din incintă și de la stații de distribuție carburanți autorizate în cantitate de cca. 90.000 l/luna.

**3.Utilități – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):**

- Alimentarea cu apa in scop potabil se realizeaza cu apa imbuteliata la pet.
- Alimentarea cu apa in scop igienico-sanitar și pentru rezerva de incendiu se realizeaza dintr-un foraj de adancime H=94 m, cu un debit zilnic max.= 0,74 mc.
- Apele uzate menajere se stocheaza intr-un bazin vidanjabil din beton cu volum de V=44 mc, tricompartimentat ,
- Apele pluviale de pe platforma de stationare sunt colectate prin intermediul rigolelor și evacuate dupa trecerea printr-un separator decantor, în rețeaua hidrografică locală.
- Energia electrica este asigurata din rețeaua locală.
- Energia termică -incalzirea spatiilor se realizeaza prin intermediul caloriferelor electrice.

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

- alimentare autovehicule cu motorină de la rezervorul din incintă și/sau stații de distribuție carburanți, autorizate;
- deplasarea la rafinării de țitei și la depozite de produse petroliere;
- încărcarea cisternei semiremorcă cu produse petroliere (bitum),benzina , motorina cu ajutorul pompelor, la rampa de încărcare a rafinării și/sau depozitelor de carburanți;



- transportul produselor petroliere la beneficiari, pe bază de comandă;
- descărcarea produselor petroliere, prin cădere liberă, la beneficiari.

Intretinerea mijloacelor auto se face în service auto autorizate.

**5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:** - sunt transportate la comandă produse petroliere : bitum 2.000 t/luna, motorina 11.600.000 mc/luna, benzina 5.000.000 mc/luna.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** încălzirea spațiului se realizează cu radiatoare electrice .

**7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** conform certificatului constatator.

**8. Programul de funcționare :** conform normelor AETR .

## *II . Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului.*

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, dotare ( pe factori de mediu);** - autospecialele pentru transportul benzinelor sunt dotate cu instalații de recuperare COV.

- rigole de colectare ape pluviale.

-separator decantor de produse petroliere.

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

- platforma balastată S=4500 mp, pentru parcare autotractorilor și a cisternelor semiremorci

- europubele din plastic cu capac cu capacitatea de 120 l pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere.

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

-Valorile limita de încărcare cu poluanți a apelor pluviale nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001 / 2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 din 2005;

-Apele uzate menajere care se evacuează în rețeaua de canalizare nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188 / 2002 - NTPA 002 / 2002, modificat și completat de HG nr.352 / 2005

-Valorile limită aplicabile zonelor de locuit sunt cele specificate în SR 10009/2017 – Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant cu excepția teritoriilor protejate constituite ca urmare a aplicării prevederilor OM 119/2014 pentru aplicarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.





### III . Monitorizarea mediului.

**1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** - La solicitarea APM Bihor se vor efectua măsurători / analize, pe factori de mediu, pentru indicatorii specificați.

**2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

-**Anual** ( până la data de 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, *evidența gestiunii deșeurilor* generate conform HG nr. 856 / 2002;

**Anual**- pana la data de 15 martie pentru anul precedent – se va raporta, in scris, inventarul de emisii conform chestionarelor din Ord.3299/2012 –privind aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera.

- **Anual** – datele de raportare se transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea, conform ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;

-**Anual** (până la data de 1 februarie, pentru anul precedent) se vor transmite informații despre substanțele și preparatele chimice periculoase depozitate/comercializate conform REACH;

-**La solicitare** se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deșeurilor generate, colectate, transportate, depozitate temporar pe amplasament:

-**Orice eveniment** asimilabil cu poluări accidentale se va transmite la APM Bihor, GNM CJ Bihor și ISU Crișana;

- Orice modificare în activitate se va notifica la A.P.M. Bihor.

### IV . Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor.

**1.Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

- 16.01.17 - deseuri feroase –100 kg/luna
  - 15 01 01 deseuri ambalaj carton - 10 kg/an;
  - 15.01.02 ambalaje din materiale plastice -30 kg/lună;
  - 15.02.02\* cârpe murdare de produse petroliere -5 kg/an;
  - 15.02.02\* material absorbant contaminat cu produse petroliere -20 kg/an
  - 20.03.01 deseuri municipale si amestecate - 1 mc/luna.
  - 13.05.02\* nămoluri de la separatoarele de ulei apă -100 kg/an;
  - 13.05.07\* ape uleioase de la separatoarele ulei apă -50 l/an;
  - 05.01.03\* slamuri din rezervoare si separator-decantor– 200 Kg/an ;in separator
- Din activitatea de transport nu rezulta urmatoarele tipuri de deseuri , service-ul



mijloacelor de transport fiind asigurat de societati autorizate.

**2.Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): - .**

**3.Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): -**

- 16.01.17 - deseuri feroase –100 kg/luna, platformă betonată.
- 15 01 01 deseu ambalaj carton - 10 kg/an-în pubelă;
- 15.01.02 ambalaje din materiale plastice -30 kg/lună- în pubelă;
- 15.02.02\* cârpe murdare de produse petroliere -5 kg/an;
- 15.02.02\* material absorbant contaminat cu produse petroliere -20 kg/an
- 20.03.01 deseuri municipale si amestecate - 1 mc/luna – în pubelă.
- 13.05.02\* nămoluri de la separatoarele de ulei apă -100 kg/an;
- 13.05.07\* ape uleioase de la separatoarele ulei apă -50 l/an;
- 05.01.03\* slamuri din rezervoare si separator-decantor– 200 Kg/an ;in separator

**4.Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** executarea reparațiilor sau operațiilor de întreținere a mijloacelor de transport se realizeaza la service auto autorizat.

Deseurile feroase , deseurile de plastic, deseuri de ambalaj carton,hârtie sunt predate societatiilor autorizate în vederea valorificării în baza contractelor încheiate.

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

- Deșeurile menajere sunt transportate cu firme specializate și autorizate, în baza contractelor încheiate ;
- Deseurile reciclabile vor fi transportate de societati autorizate.
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor H.G. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul Romaniei

**6.Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** - Deșeurile menajere și asimilabile vor fi colectate selectiv în pubele cu capacitate de 120 l, de unde vor fi eliminate prin depozitare finală, conform contractului de prestări servicii de salubritate încheiat;

**7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** - Unitatea are obligația să țină **evidența lunară a cantităților de deșeuri colectate, produse, depozitate temporar si/sau valorificate** conform H.G. 856 / 2002 și să raporteze anual la APM Bihor – Compartimentul Gestiune Deșeuri și Chimicale modul de colectare, depozitare temporară, valorificare, reciclare sau eliminare finală, pe **categoriile** de deșeuri, conform H.G.nr.856 / 2002.

**8.Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:** -cutii de carton.

**9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** Ambalajele deteriorate se predau la societati de profil autorizate;

Se vor respecta prevederile Legii nr 249/2015 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje.

Se vor respecta prevederile Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.





## V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase.

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** - sunt transportate produse petroliere în cantitate bitum 2.000 t/luna, motorina 11.600.000 mc/luna, benzina 5.000.000 mc/luna. – autotractoarele sunt alimentate cu motorină de la rezervorul din incintă și de la stații de distribuție carburanți autorizate în cantitate de cca. 90.000 l/luna.

### 2. Modul de gospodărire:

-ambalare - -

-transport – cu ansamblul autotractor-cisternă semiremorcă

-depozitare – produsele petroliere transportate nu se depozitează de către societate

-folosire/comercializare – produsele petroliere se transportă la beneficiari pe bază de comandă, motorina se folosește drept carburant pentru autotractorul propriu

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

4.Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - autotractoarele sunt dotate fiecare cu un stingător pentru incendii, conform normelor ARR – ADR.

Se vor respecta prevederile Planului pentru intervenții în caz de incendiu și poluări accidentale.

### 5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se va ține evidența cantităților de preparate periculoase transportate.

## VI.PROGRAMUL DE CONFORMARE –Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele( zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere ( pe fiecare proiect), termen de finalizare ( pe fiecare proiect ) : -

2. Sursa de finanțare și valoare ( pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: -

Director executiv  
ing. Adriana CALAPOD



Șef Serviciu Avize , Acorduri, Autorizații,  
ing. Timea MARE

Întocmit,  
ing. Mădălina BOROS

3 ex.